

TARIFICATION

en Euros

2014.01

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com

En vigueur au : 01.01.2014

POMPES D'EPUISEMENT B 2000 - 3060 - 3080



CHAMP D'APPLICATION - Les présentes conditions générales de vente s'appliquent à toutes les ventes conclues par Xylem Water Solutions France SAS auprès de l'ensemble de ses acheteurs et concernent la totalité de ses produits et de ses prestations.

A défaut d'autre écrit entre les parties, les présentes régissent les rapports contractuels entre Xylem Water Solutions France SAS et ses acheteurs.

COMMANDES et DEVIS - Les commandes qui nous sont remises ou prises par nos représentants, ne deviennent définitives que lorsqu'elles ont reçu notre confirmation écrite.

Nous nous réservons le droit de demander toutes garanties et de suspendre jusqu'à satisfaction sur ce point, l'exécution des commandes de nos clients.

Toute commande implique l'adhésion complète et sans réserve aux présentes conditions générales de vente.

En cas d'annulation de commande par l'acheteur, nous nous réservons le droit de réclamer une indemnité égale au préjudice subi.

Xylem Water Solutions France SAS est engagée par ses devis écrits à la condition qu'ils soient expressément acceptés par ses clients dans les délais requis.

PRIX - Les prix sont fixés au moment de l'acceptation de la commande.

Sauf stipulations contraires, ils s'entendent hors taxes, pour matériel non emballé, départ de nos entrepôts.

Pour toute facture, une participation aux frais de gestion pourra être appliquée.

Xylem Water Solutions France SAS se réserve le droit de modifier, sans préavis, ses prix.

Xylem Water Solutions France SAS pourra accorder à l'acheteur des conditions de vente différenciées au regard de sa spécificité.

Pour toute expédition, il lui sera facturé une participation forfaitaire aux frais d'expédition comme suit :

- 4 % du prix du matériel si le prix de ce matériel est inférieur à 7.500 Euros ;

- au coût réel selon justificatif si le prix de ce matériel est supérieur ou égal à 7.500 Euros et/ou pour les expéditions en express.

Dans la mesure où le client nous demande un report de livraison, les matériels seront stockés et assurés aux frais de l'acheteur.

DELAI DE LIVRAISON - Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif.

Le retard de livraison n'ouvre aucun droit à annulation de commande, à pénalités et/ou à indemnités au profit de l'acheteur, quel que soit le motif invoqué.

TRANSFERT DES RISQUES - Toutes nos marchandises voyagent toujours aux risques et périls des destinataires.

En cas d'avarie, manquant, etc., lié au transport, il appartient aux destinataires d'exercer directement leur recours contre le dernier transporteur (conformément à la loi), auquel ils ne devront donner décharge qu'après s'être assurés que l'envoi est complet et en parfait état.

Nonobstant le report du transfert de propriété, tous les risques de dommages et de pertes, même par cas fortuit ou force majeure, sont à la charge de l'acheteur, celui-ci, tant en son nom qu'au nom de ses assureurs, renonçant à tous recours envers Xylem Water Solutions France SAS, en cas de sinistre.

L'acheteur s'engage à assurer les risques ci-dessus auprès d'une compagnie notoirement solvable et à en justifier auprès de Xylem Water Solutions France SAS à première demande.

TRANSFERT DE PROPRIETE - La propriété des produits vendus ne sera transférée à l'acheteur qu'après le paiement de l'intégralité du prix.

Ne constitue pas paiement au sens de la présente clause la remise d'un titre créant une obligation de payer (traite ou autre), mais l'encaissement effectif des fonds.

En cas de paiement échelonné, le défaut de paiement de l'une quelconque des échéances pourra entraîner la revendication des biens.

Nonobstant la réserve de propriété, l'acheteur est autorisé, dans le cadre de l'exploitation normale de son activité à revendre les marchandises livrées. Mais il ne peut ni les donner en gage, ni en transférer la propriété à titre de garantie.

En cas de revente, l'acheteur s'engage à régler immédiatement à Xylem Water Solutions France SAS la partie du prix restant dû.

PAIEMENT - Le contrat détermine les termes de paiement et de facturation. A défaut, les paiements s'effectuent au comptant, net sans escompte, à réception de facture.

Le retard de paiement à l'échéance entraînera l'application d'une pénalité de retard de 2 % par mois de retard.

Le non paiement par l'acheteur d'une somme exigible entraînera de plein droit et sans mise en demeure, s'il plait à Xylem Water Solutions France SAS, la résolution aux torts de l'acheteur de la vente de tout matériel livré en exécution de tout contrat, et non encore payé, ainsi que l'annulation de tous les ordres en cours, sans préjudice de tout autre recours.

En outre, à titre de clause pénale, il sera dû une indemnité forfaitaire égale à 15 % du montant des créances demeurées impayées.

La facture est adressée au client lors de la mise à disposition des matériels ou prestations.

Le fait qu'une facturation intervienne après le 25 du mois, n'autorise aucun report des termes de paiement.

GARANTIE - Pour invoquer le bénéfice de la garantie, le client doit informer Xylem Water Solutions France SAS immédiatement et par écrit de l'existence et de la nature exacte des défauts qu'il impute au matériel.

Le matériel neuf est couvert par une garantie contractuelle de douze mois à compter du jour de la mise à disposition des produits par Xylem Water Solutions France SAS.

Le remplacement d'une ou plusieurs pièces, quel qu'en soit le motif, ne prolonge pas la durée de la garantie.

Cette garantie contractuelle porte sur la remise en état gratuite (pièces et main-d'œuvre) en nos ateliers, du matériel reconnu par nous comme étant défectueux par suite de vice de construction, de fabrication ou de défaut de matière.

L'application de la garantie sur la partie électrique des électropompes ne jouera que si celles-ci sont retournées en nos ateliers munies de leur appareillage de protection et de commande, ainsi que du câble d'alimentation.

La réparation effectuée par nos soins est couverte par une garantie de six mois et de neuf mois pour les échanges réparations.

En raison de la technicité de nos produits et des conditions de sécurité s'y attachant, sont exclus de la garantie :

- la détérioration ou l'avarie résultant soit d'une mauvaise utilisation (notamment par insuffisance d'entretien, branchement ou installation défectueux) soit d'une usure normale.

- le matériel modifié, réparé ou démonté, même partiellement, en dehors de nos ateliers ou de la présence d'un de nos techniciens agréés.

Le non paiement à l'échéance convenue entraînera la suspension de la garantie contractuelle jusqu'à parfait règlement.

En tout état de cause, les conditions de notre garantie contractuelle ne sauraient en aucun cas réduire ou exclure le bénéfice de la garantie légale prévue par les dispositions des articles 1641 et suivants du Code Civil.

MAINTENANCE - Pour ses prestations de maintenance sur site ou en atelier, Xylem Water Solutions France SAS se réfère aux conditions générales de l'Association Française des Industries des Pompes et de la Robinetterie, déposées au Bureau des Expertises et des Usages Professionnels du Greffe du Tribunal de Commerce de PARIS le 22 mai 2000 sous le n° 2000041644 (édition juin 2000).

Un exemplaire des dites conditions sera remis sur simple demande.

PROPRIETE INDUSTRIELLE - Xylem Water Solutions France SAS est propriétaire exclusif des études, plans, modèles et de tous documents quels que soient leurs supports, dont l'acheteur a pu prendre connaissance dans le cadre du contrat ou d'une offre.

Ils ne peuvent être utilisés que par l'acheteur et uniquement pour les besoins de l'exécution du contrat.

Ils sont confidentiels et ne peuvent être communiqués à des tiers, de quelque manière, sans accord préalable et écrit de Xylem Water Solutions France SAS, et doivent lui être restitués si le contrat n'est pas conclu, ou sur toute demande de sa part.

Tout manquement à ces règles pourra faire l'objet de poursuites.

RESPONSABILITE - Xylem Water Solutions France SAS est exonérée de toute responsabilité en cas de dommages indirects et/ou immatériels tels que pertes de production, manques à gagner, ..., causés à l'acheteur ou aux tiers.

Dans le cas d'un recours intenté par un tiers, l'acheteur fera son affaire de cette réclamation.

CONTESTATIONS - Tous les litiges découlant des opérations d'achat, de vente ou de prestations de services visées par les présentes conditions générales de vente ou de fourniture de prestations de services, seront soumis à la loi française et à la connaissance du Tribunal de Commerce de NANTERRE, ce qui est expressément accepté par l'acheteur.

ACCEPTATION DE L'ACHETEUR - Les présentes conditions générales de vente ou de fourniture de prestations de services sont expressément agréées et acceptées par l'acheteur qui déclare et reconnaît en avoir une parfaite connaissance et renonce de ce fait à se prévaloir de tout document contradictoire et notamment ses propres conditions générales d'achat.

SOMMAIRE

Pompes d'épuisement B/K/D 2000, C/D 3060, D 3080

KS 2610.172 et .160 (standard)	Page 4
BS/KS 2620.172 (standard)	Page 5
BS/KS 2630.181 (standard)	Page 6
BS/KS 2640.181 (standard)	Page 7
BS/KS 2660.181 (standard)	Page 8
BS 2670.181 (standard)	Page 9
BS/KS 2830.181 (standard)	Page 10
BS/KS 2840.181 (standard)	Page 11
BS/KS 2860.181 (standard)	Page 12
BS 2870.181 (standard)	Page 13
BS 2071.010 (standard)	Page 14
BS 2075.324 (standard)	Page 15
BS 2075.590/690 (ADF)	Page 16
BS 2125.181 (standard)	Page 17
BS 2125.320 (fonte)	Page 18
BS 2125.690 (anti-déflagrante)	Page 19
BS 2201.011 (standard)	Page 20
BS 2201.320 (fonte) - 590 / 691 (anti-déflagrante)	Page 21
BS 2250.011 (standard)	Page 22
BS 2400.402 (standard) - 591 (anti-déflagrante)	Page 23
D 3080.311 (Fonte)	Page 24
D 3080.590/690 ADF	Page 25
C/D 3060.390 (AISI 316)	Page 26
DS 2620.281 - Pompes à boue	Page 27
DS 2630.281 - Pompes à boue	Page 28
DS 2640.281 - Pompes à boue	Page 29
BS 2720.390 (AISI 316)	Page 30
BS 2740.390 (AISI 316)	Page 31
BS 2750.390 (AISI 316)	Page 32
DS 2720.280 (AISI 316)	Page 33
DS 2730.280 (AISI 316)	Page 34
DS 2740.280 (AISI 316)	Page 35
Accessoires standard (Guillemin)	Page 36
Accessoires pompiers	Page 37
Tuyau plat de refoulement	Page 38
Montage en série (BS2630/BS2640/BS2660/BS2670)	Page 39

La longueur des câbles indiquée dans notre tarif est mesurée à partir de la plaque à bornes.

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
KS2610.160 et .172 - versions standards
Construction : aluminium + inox
Version standard : Nitrile
Roue en fonte au chrome
Tension du courant (50 Hz) : 400 V Tri / 230 V mono
Puissance moteur : 1,2 kW 3x400V (version .172)
0,85 kW 1x230V (version .172)
1,4 kW 1x230V (version .160)
Contacteur : protection thermique incorporée (tri)
20 m de câble SUBCAB 4x1,5 mm ² (tri)
20 m de câble SUBCAB 3x1,5 mm ² (mono)
Vitesse de rotation : 2800 Tr/mn
Refoulement standard : Ø 50 mm cannelé
Encombrement (mm) : H=594 - Ø 195
Poids du groupe sans câble : 19 kg

POMPE	Référence	PRIX
Version triphasée		
KS2610 MT 234 - 1,2kw	26101720043	3 370.06 €
Versions monophasées		
KS2610MT233 - 0,85kw	26101720015	3 317.65 €
KS2610MT233 - 1,4kw	26101600001	3 516.38 €
KS2610MT233 - 1,4kw	26101600002	3 661.00 €
<i>(avec régulateur)</i>		



*** ACCESSOIRES ***	REF.	PRIX
Câbles		
Câble SUBCAB 4x1,5 mm ² le m.	94 20 410	5.60 €
Câble SUBCAB 4x1,5 + 2x1,5 mm ² (tri avec starter B-PG et BCD)	94 20 610	11.49 €
Câble SUBCAB 3x1,5 mm ² (Mono) le m.	94 20 400	4.05 €
Coude		
Coude de refoulement fileté : DN 50	724 44 010	35.74 €
Clapet		
Clapet anti-retour taraudé : DN 50 mm	83 92 011	535.28 €
Tuyaux		
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 2" (Ø 76 mm) 20 mL.	84 11 870	372.89 €
Colliers		
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 55 mm	84 63 720	2.67 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 50 mm	84 55 530	1.58 €
Jonction		
Jonction double pour tuyau : Ø 50 mm	51 50 192	1 020.46 €
Anodes		
Jeu d'anodes en zinc	779 88 000	325.64 €
Flotteur PFM (Radeau)		
Flotteur PFM 25 pour 2610	736 49 010	1 839.25 €
Coffrets électriques		
Commande manuelle :		
Starter type 351-400 B-PG 4 (2,5 - 4 A) Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases	554 30 420	387.60 €
1 pompe : B 105-111 Tri 400 V avec disjoncteur moteur (1,6 - 2,5 A)	52 63 851	193.80 €
Commande automatique :		
Starter 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 et contrôle de phases, BCD4-400-B-PG 2.6 (1,8 - 2,6 A)	554 25 410	483.48 €
BAG 105-111 (1,6 - 2,5 A), 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10.	52 86 730	891.75 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	83 58 430	249.90 €
Jupe d'aspiration basse	731 68 000	277.01 €
Montage en série	Ne se fait pas	

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
BS/KS2620.172 - version standard
Construction : aluminium + inox
Version standard : Nitrile
Roue en fonte au chrome
Tension du courant (50 Hz) : 400 V Tri / 230 V mono
Puissance moteur : 2,2 kW (tri) 1,5 kW (mono)
Contacteur : protection thermique incorporée (tri)
20 m de câble SUBCAB 4x1,5 mm ² (tri)
20 m de câble SUBCAB 3x1,5 mm ² (mono)
Vitesse de rotation : 2800 Tr/mn
Refoulement standard : Ø 76 mm cannelé
Encombrement (mm) : H=594 - Ø 195
Poids du groupe sans câble : 19 kg

POMPE	Référence	PRIX
BS 2620 MT 226 TRI	26201720045	4 674.12 €
KS 2620 MT 233 Mono	26201720011	4 767.64 €
KS 2620 MT 234 TRI	26201720022	4 674.12 €



*** ACCESSOIRES ***	REF.	PRIX
Câbles		
Câble SUBCAB 4x1,5 mm ² le m.	94 20 410	5.60 €
Câble SUBCAB 4x1,5 + 2x1,5 mm ² (tri avec starter B-PG et BCD)	94 20 610	11.49 €
Coude		
Coude de refoulement fileté : DN 75	724 44 010	35.74 €
Clapet		
Clapet anti-retour taraudé : DN 75 mm	83 92 020	749.01 €
Tuyaux		
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm) 20 mL.	84 11 910	565.53 €
Colliers		
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 75 mm	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 75 mm	84 55 550	1.41 €
Jonction		
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm	51 50 202	1 048.30 €
Anodes		
Jeu d'anodes en zinc	779 88 000	325.64 €
Flotteur PFM (Radeau)		
Flotteur PFM 55 pour 2620	736 49 030	2 320.72 €
Coffrets électriques		
Commande manuelle :		
Starter type 351-400 B-PG 6,3 (4 - 6.3 A) Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases	554 30 430	387.60 €
1 pompe : B 105-111) Tri 400 V avec disjoncteur moteur (4 - 6.3 A)	52 63 950	193.80 €
Commande automatique :		
Starter 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 et contrôle de phases, BCD4-400-B-PG 5,5 (3.5 - 5.5 A)	554 25 430	483.48 €
BAG 105-111 (4 - 6,3 A), 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10.	52 86 750	891.75 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	83 58 430	249.90 €
Jupe d'aspiration basse	731 69 000	523.51 €
Montage en série	Ne se fait pas	

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
BS/KS2630.181 - version standard
Construction aluminium Version standard : Nitrile Roue en fonte au chrome Tension du courant (50 Hz) : Tri 400 V Puissance moteur : 3,7 kW Contacteur : protection thermique moteur incorporée Vitesse de rotation : 2850 Tr/mn 20 m de câble SUBCAB 4x2,5 mm ² Refoulement standard MT : Ø 100 mm cannelé HT : Ø 75 mm cannelé Encombrement (mm) : H=750 - Ø 286 Poids du groupe sans câble : 49 kg

POMPE	Référence	PRIX
BS2630.180 MT 226	26301810004	6 620.70 €
BS2630.180 HT 251	26301810016	6 620.70 €
KS2630.180 MT 234	26301810017	6 620.70 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX
Câbles				
Câble SUBCAB 4x2,5 mm ² le m.	X	X	94 20 420	7.16 €
Câble SUBCAB 4X2,5+2x1,5 mm ² (pour starter BPG et BCD)	X	X	94 20 590	13.99 €
Coudes				
Coude de refoulement fileté (G3") : DN 75		X	774 13 010	105.06 €
Coude de refoulement fileté (G4") : DN 100	X		774 14 010	111.18 €
Clapets				
Clapet anti-retour taraudé : DN 76 mm		X	83 92 020	749.01 €
Clapet anti-retour taraudé : DN 100 mm	X		83 92 030	1 114.08 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm) 20m		X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm) 20m	X		84 11 950	623.09 €
Colliers				
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 75 mm		X	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 100 mm	X		84 63 740	5.22 €
Collier galvanisé : Ø 75 mm		X	84 55 550	1.41 €
Collier galvanisé : Ø 100 mm	X		84 55 560	2.29 €
Jonction				
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm		X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	X		51 50 212	769.97 €
Anodes				
Jeu d'anodes en zinc	X	X	785 06 000	623.02 €
Flotteur PFM (Radeau)				
Flotteur PFM 55 pour 2630	X	X	736 49 030	2 320.72 €
Coffrets électriques				
Commande manuelle :				
Starter type 351-400 B-PG 10 (6-10 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases (3,8 kW)	X	X	554 30 440	405.96 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (6,3 - 9 A) (3,8 kW)	X	X	52 64 000	193.80 €
Commande automatique :				
Starter 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 et contrôle de phases, BCD4-400-B-PG 8 (5,5 - 8 A) (3,8 kW)	X	X	554 25 440	482.46 €
BAG 105-111 (6.3 - 10 A), 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10.	X	X	52 86 760	900.97 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X	83 58 430	249.90 €
Jupe d'aspiration basse			731 70 000	692.38 €
Montage en série			Voir page 28	

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
BS/KS2640.181 - version standard
Construction aluminium Version standard : Nitrile Roue en fonte au chrome Tension du courant (50 Hz) : Tri 400 V Puissance moteur : 5,6 kW Contacteur : protection thermique moteur incorporée 20 m de câble SUBCAB 4x2,5 mm ² Vitesse de rotation : 2850 Tr/mn Refoulement standard MT : Ø 100 mm cannelé HT : Ø 75 mm cannelé Encombrement (mm) : H=750 - Ø 286 Poids du groupe sans câble : 51 kg

Pompe	Référence	Prix
BS2640.180 MT 226	26401810033	7 547.04 €
BS2640.180 HT 251	26401810036	7 547.04 €
KS2640.180 MT 234	26401810137	7 547.04 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX
Câbles				
Câble SUBCAB 4x2,5 mm ² le m.	X	X	94 20 420	7.16 €
Câble SUBCAB 4X2,5+2x1,5 mm ² (pour starter BPG et BCD)	X	X	94 20 590	13.99 €
Coudes				
Coude de refoulement fileté (G3") : DN 76		X	774 13 010	105.06 €
Coude de refoulement fileté (G4") : DN 100	X		774 14 010	111.18 €
Clapets				
Clapet anti-retour taraudé : DN 75 mm		X	83 92 020	749.01 €
Clapet anti-retour taraudé : DN 100 mm	X		83 92 030	1 114.08 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm) 20m		X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm) 20m	X		84 11 950	623.09 €
Colliers				
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm		X	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 100 mm	X		84 63 740	5.22 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm		X	84 55 550	1.41 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 100 mm	X		84 55 560	2.29 €
Jonction				
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm		X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	X		51 50 212	769.97 €
Anodes				
Jeu d'anodes en zinc	X	X	785 06 000	623.02 €
Flotteur PFM (Radeau)				
Flotteur PFM 55 pour 2640	X	X	736 49 030	2 320.72 €
Coffrets électriques				
Commande manuelle :				
Starter type 351-400 B-PG 14 (9-14 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases	X	X	554 30 450	405.96 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (9 - 12.5 A)	X	X	52 64 050	193.80 €
Commande automatique :				
Starter 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 et contrôle de phases, BCD4-400-B-PG 8 (5,5 - 8 A)	X	X	554 25 440	482.46 €
BAG 105-111 (6.3 - 10 A), 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10.	X	X	52 86 770	900.97 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X	83 58 430	249.90 €
Jupe d'aspiration basse			731 70 000	692.38 €
Montage en série			Voir page 28	

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
BS/KS2660.181 - version standard
Construction aluminium
Version standard : Nitrile
Roue en fonte au chrome
Tension du courant (50 Hz) : Tri 400 V
Puissance moteur : 10 kW
Contacteur : protection thermique moteur incorporée
20 m de câble SUBCAB 4x4 mm ²
Vitesse de rotation : 2850 Tr/mn
Refoulement standard MT : Ø 150 mm cannelé
HT : Ø 76 mm cannelé
Encombrement : H=803 - Ø 346
Poids du groupe sans câble : 78 kg

Pompe	Référence	Prix
BS2660.180 MT 226	26601810004	11 635.33 €
BS2660.180 HT 251	26601810005	11 635.33 €
BS2660.180 SH 276	26601810051	12 779.90 €
KS2660.180 MT 234	2660181xxxx	11 635.33 €

Versions avec démarreur ralentisseur intégré :

BS2660.180 MT 226	2660181xxxx	12 784.12 €
BS2660.180 HT 251	2660181xxxx	12 784.12 €
KS2660.180 MT 234	2660181xxxx	12 784.12 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX
Câbles				
Câble SUBCAB 4x4 mm ² le m.	X	X	94 20 430	11.93 €
Câble SUBCAB 4X2,5+2x1,5 mm ² (pour starter BPG et BCD)	X	X	94 20 590	13.99 €
Coudes				
Coude de refoulement fileté (G3") : DN 76		X	693 29 010	106.51 €
Coude de refoulement fileté (G6") : DN 150	X		665 16 010	238.32 €
Clapets				
Clapet anti-retour taraudé : DN 76 mm		X	83 92 020	749.01 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm) 20m		X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 6" (Ø 152 mm) 20m	X		84 11 990	979.22 €
Colliers				
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm		X	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 150 mm	X		84 55 510	8.24 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm		X	84 55 550	1.41 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 150 mm	X		84 55 570	3.78 €
Jonction				
Jonction double pour tuyau : Ø 76 mm		X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 150 mm	X		51 50 222	1 298.75 €
Anodes				
Jeu d'anodes en zinc	X	X	694 25 000	497.04 €
Flotteur PFM (Radeau)				
Flotteur PFM 200 pour 2660	X	X	691 68 030	4 627.53 €
Coffrets électriques				
Commande manuelle :				
Starter type 351-400 B-PG 23 (17-23 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases (10 kW)	X	X	554 30 470	416.16 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (16-20 A) (10 kW)	X	X	52 64 150	242.76 €
Commande automatique :				
BAG 105-111(16-20A), 1pompe auto-manu.Tri 400V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10	X	X	52 86 790	946.07 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X	83 58 430	249.90 €

Montage en série	Voir page 28
-------------------------	---------------------

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
BS2670.181 - version standard
Construction aluminium/acier inoxydable
Version standard : Nitrile
Roue en fonte au chrome
Tension du courant (50 Hz) : Tri 400/660 V
Puissance moteur : 18 kW
Plaque à bornes
20 m de câble SUBCAB 4G10 + S(2x0,5)mm ²
Vitesse de rotation : 2850 Tr/mn
Refoulement standard : MT : Ø 150 mm cannelé
HT : Ø 100 mm cannelé
Encombrement (mm) MT : H = 955 - Ø 500
HT : H = 955 - Ø 480
Poids du groupe sans câble : 140 kg

Pompe	Référence	Prix
BS2670.180 MT 226	26701810001	17 964.65 €
BS2670.180 HT 251	26701810020	17 964.65 €
Versions avec démarreur ralentisseur intégré :		
BS2670.180 MT 226	26701810026	18 698.96 €
BS2670.180 HT 251	26701810028	18 698.96 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX	
Câble					
Câble SUBCAB 4G10 + S(2x0,5)	le m.	X	X	94 19 810	41.92 €
Coudes					
Coude de refoulement fileté : DN 100		X		665 15 010	174.60 €
Coude de refoulement taraudé : DN 150	X			665 16 010	238.32 €
Clapet					
Clapet anti-retour taraudé : DN 100 mm		X		83 92 030	1 114.08 €
Tuyaux					
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 6" (Ø 152 mm)	20m	X		84 11 990	979.22 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm)	20m		X	84 11 950	623.09 €
Colliers					
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 100 mm		X		84 63 740	5.22 €
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 150 mm	X			84 55 510	8.24 €
Jonctions					
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm		X		51 50 212	769.97 €
Jonction double pour tuyau : Ø 150 mm	X			51 50 222	1 298.75 €
Anodes					
Jeu d'anodes en zinc	X	X		673 93 000	682.81 €
Flotteur PFM (Radeau)					
Flotteur PFM 200 pour 2670	X	X		691 68 030	4 627.53 €
Coffrets électriques					
Commande automatique :					
1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1régul. NF5 ou 2 ENM10, BAG 117 (28 - 40 A)	X	X		52 86 820	1 280.22 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X		83 58 430	249.90 €
Armoires de chantier					
BAT 122 (maxi 50 A) (auto / transfo.)	X	X		52 24 760	6 013.92 €

Montage en série	Voir page 28
-------------------------	---------------------

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
BS/KS2830.180 - version standard
Construction aluminium Version standard : Polylife Roue en fonte au chrome Tension du courant (50 Hz) : Tri 400 V Puissance moteur : 3,7 kW Contacteur : protection thermique moteur incorporée Vitesse de rotation : 2850 Tr/mn 20 m de câble SUBCAB 4x2,5 mm ² Refoulement standard MT : Ø 100 mm cannelé HT : Ø 75 mm cannelé Encombrement (mm) : H=762 - Ø 367 Poids du groupe sans câble : 54 kg

POMPE	Référence	PRIX
BS2830.180 MT 226	28301800006	7 356.24 €
BS2830.180 HT 251	28301800009	7 356.24 €
KS2830.180 MT 234	2830180xxxx	7 356.24 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX
Câbles				
Câble SUBCAB 4x2,5 mm ² le m.	X	X	94 20 420	7.16 €
Câble SUBCAB 4X2,5+2x1,5 mm ² (pour starter BPG et BCD)	X	X	94 20 590	13.99 €
Coudes				
Coude de refoulement fileté (G3") : DN 75		X	774 13 010	105.06 €
Coude de refoulement fileté (G4") : DN 100	X		774 14 010	111.18 €
Clapets				
Clapet anti-retour taraudé : DN 76 mm		X	83 92 020	749.01 €
Clapet anti-retour taraudé : DN 100 mm	X		83 92 030	1 114.08 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm) 20m		X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm) 20m	X		84 11 950	623.09 €
Colliers				
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 75 mm		X	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 100 mm	X		84 63 740	5.22 €
Collier galvanisé : Ø 75 mm		X	84 55 550	1.41 €
Collier galvanisé : Ø 100 mm	X		84 55 560	2.29 €
Jonction				
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm		X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	X		51 50 212	769.97 €
Anodes				
Jeu d'anodes en zinc	X	X	785 06 000	623.02 €
Flotteur PFM (Radeau)				
Flotteur PFM 200 pour 2830/2840/2860/2870	X	X	691 68 020	4 023.92 €
Coffrets électriques				
Commande manuelle :				
Starter type 351-400 B-PG 10 (6-10 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases (3,8 kW)	X	X	554 30 440	405.96 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (6,3 - 9 A) (3,8 kW)	X	X	52 64 000	193.80 €
Commande automatique :				
Starter 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 et contrôle de phases, BCD4-400-B-PG 8 (5,5 - 8 A) (3,8 kW)	X	X	554 25 440	482.46 €
BAG 105-111 (6.3 - 10 A), 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10.	X	X	52 86 760	900.97 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X	83 58 430	249.90 €

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
<p><u>BS/KS2840.180 - version standard</u></p> <p>Construction aluminium Version standard : PolyLife Roue en fonte au chrome Tension du courant (50 Hz) : Tri 400 V Puissance moteur : 5,6 kW Contacteur : protection thermique moteur incorporée 20 m de câble SUBCAB 4x2,5 mm² Vitesse de rotation : 2850 Tr/mn Refoulement standard MT : Ø 100 mm cannelé HT : Ø 75 mm cannelé Encombrement (mm) : H=762 - Ø 367 Poids du groupe sans câble : 56 kg</p>

Pompe	Référence	Prix
BS2840.180 MT 226	28401800014	8 385.42 €
BS2840.180 HT 251	28401800017	8 385.42 €
KS2840.180 MT 234	2840180xxxx	8 385.42 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX
Câbles				
Câble SUBCAB 4x2,5 mm ² le m.	X	X	94 20 420	7.16 €
Câble SUBCAB 4X2,5+2x1,5 mm ² (pour starter BPG et BCD)	X	X	94 20 590	13.99 €
Coudes				
Coude de refoulement fileté (G3") : DN 76		X	774 13 010	105.06 €
Coude de refoulement fileté (G4") : DN 100	X		774 14 010	111.18 €
Clapets				
Clapet anti-retour taraudé : DN 75 mm		X	83 92 020	749.01 €
Clapet anti-retour taraudé : DN 100 mm	X		83 92 030	1 114.08 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm) 20m		X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm) 20m	X		84 11 950	623.09 €
Colliers				
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm		X	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 100 mm	X		84 63 740	5.22 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm		X	84 55 550	1.41 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 100 mm	X		84 55 560	2.29 €
Jonction				
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm		X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	X		51 50 212	769.97 €
Anodes				
Jeu d'anodes en zinc	X	X	785 06 000	623.02 €
Flotteur PFM (Radeau)				
Flotteur PFM 200 pour 2830/2840/2860/2870	X	X	691 68 020	4 023.92 €
Coffrets électriques				
Commande manuelle :				
Starter type 351-400 B-PG 14 (9-14 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases	X	X	554 30 450	405.96 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (9 - 12.5 A)	X	X	52 64 050	193.80 €
Commande automatique :				
Starter 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 et contrôle de phases, BCD4-400-B-PG 8 (5,5 - 8 A)	X	X	554 25 440	482.46 €
BAG 105-111 (6.3 - 10 A), 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10.	X	X	52 86 770	900.97 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X	83 58 430	249.90 €

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
BS/KS2860.180 - version standard
Construction aluminium
Version standard : PolyLife
Roue en fonte au chrome
Tension du courant (50 Hz) : Tri 400 V
Puissance moteur : 10 kW
Contacteur : protection thermique moteur incorporée
20 m de câble SUBCAB 4x4 mm ²
Vitesse de rotation : 2850 Tr/mn
Refoulement standard MT : Ø 150 mm cannelé
HT : Ø 76 mm cannelé
Encombrement : Ø 425 - H=889 (975mm pour SH)
Poids du groupe sans câble : 91 kg (106kg pour SH)

Pompe	Référence	Prix
BS2860.180 MT 226	28601800014	12 927.48 €
BS2860.180 HT 251	28601800015	12 927.48 €
BS2860.180 SH 276	2860180xxxx	14 199.00 €
KS2860.180 MT 234	2860180xxxx	12 927.48 €

Versions avec démarreur ralentisseur intégré :		
BS2860.180 MT 226	2860180xxxx	14 205.00 €
BS2860.180 HT 251	2860180xxxx	14 205.00 €
KS2860.180 MT 234	2860180xxxx	14 205.00 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX
Câbles				
Câble SUBCAB 4x4 mm ² le m.	X	X	94 20 430	11.93 €
Câble SUBCAB 4X2,5+2x1,5 mm ² (pour starter BPG et BCD)	X	X	94 20 590	13.99 €
Coudes				
Coude de refoulement fileté (G3") : DN 76		X	693 29 010	106.51 €
Coude de refoulement fileté (G6") : DN 150	X		665 16 010	238.32 €
Clapets				
Clapet anti-retour taraudé : DN 76 mm		X	83 92 020	749.01 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm) 20m		X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 6" (Ø 152 mm) 20m	X		84 11 990	979.22 €
Colliers				
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm		X	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 150 mm	X		84 55 510	8.24 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm		X	84 55 550	1.41 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 150 mm	X		84 55 570	3.78 €
Jonction				
Jonction double pour tuyau : Ø 76 mm		X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 150 mm	X		51 50 222	1 298.75 €
Anodes				
Jeu d'anodes en zinc	X	X	694 25 000	497.04 €
Flotteur PFM (Radeau)				
Flotteur PFM 200 pour 2830/2840/2860/2870	X	X	691 68 020	4 023.92 €
Coffrets électriques				
Commande manuelle :				
Starter type 351-400 B-PG 23 (17-23 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases (10 kW)	X	X	554 30 470	416.16 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (16-20 A) (10 kW)	X	X	52 64 150	242.76 €
Commande automatique :				
BAG 105-111(16-20A), 1 pompe auto-manu. Tri 400V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10	X	X	52 86 790	946.07 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X	83 58 430	249.90 €

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
BS2870.180 - version standard
Construction aluminium/acier inoxydable
Version standard : PolyLife
Roue en fonte au chrome
Tension du courant (50 Hz) : Tri 400/660 V
Puissance moteur : 18 kW
Plaque à bornes
20 m de câble SUBCAB 4G10 + S(2x0,5) mm2
Vitesse de rotation : 2850 Tr/mn
Refoulement standard : MT : Ø 150 mm cannelé
HT : Ø 100 mm cannelé
Encombrement (mm) H = 991 - Ø 500
Poids du groupe sans câble : 154 kg

Pompe	Référence	Prix
BS2870.180 MT 226	28701800003	19 960.38 €
BS2870.180 HT 251	28701800004	19 960.38 €
Versions avec démarreur ralentisseur intégré :		
BS2870.180 MT 226	2870180xxxx	20 777.00 €
BS2870.180 HT 251	2870180xxxx	20 777.00 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX	
Câble					
Câble SUBCAB 4G10 + S(2x0,5)	le m.	X	X	94 19 810	41.92 €
Coudes					
Coude de refoulement fileté : DN 100		X	665 15 010	174.60 €	
Coude de refoulement taraudé : DN 150	X		665 16 010	238.32 €	
Clapet					
Clapet anti-retour taraudé : DN 100 mm		X	83 92 030	1 114.08 €	
Tuyaux					
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 6" (Ø 152 mm)	20m	X	84 11 990	979.22 €	
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm)	20m		X	84 11 950	623.09 €
Colliers					
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 100 mm		X	84 63 740	5.22 €	
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 150 mm	X		84 55 510	8.24 €	
Jonctions					
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm		X	51 50 212	769.97 €	
Jonction double pour tuyau : Ø 150 mm	X		51 50 222	1 298.75 €	
Anodes					
Jeu d'anodes en zinc	X	X	673 93 000	682.81 €	
Flotteur PFM (Radeau)					
Flotteur PFM 200 pour 2830/2840/2860/2870	X	X	691 68 020	4 023.92 €	
Coffrets électriques					
Commande automatique :					
1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1régul. NF5 ou 2 ENM10, BAG 117 (28 - 40 A)	X	X	52 86 820	1 280.22 €	
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X	83 58 430	249.90 €	
Armoires de chantier					
BAT 122 (maxi 50 A) (auto / transfo.)	X	X	52 24 760	6 013.92 €	

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
BS2071.010 - version standard
<p>Construction aluminium Version standard : Nitrile (Poly-life en option) Roue en acier trempé Tension du courant (50 Hz) : Tri 230/400 V Puissance moteur : 3 kW Plaque à bornes 20 m de câble SUBCAB 4x2,5+2x1,5 mm² Raccord cannelé Vitesse de rotation : 2800 Tr/mn Refolement standard LT : Ø 76 mm cannelé Refolement standard MT : Ø 50 mm cannelé Encombrement (mm) LT : H=690 - Ø 185mm Encombrement (mm) MT : H=670 - Ø 185mm Poids groupe sans câble LT : 28 kg Poids groupe sans câble MT : 31 kg</p>

Pompe	Référence	Prix
BS2071.010 LT 211	20710100468	6 561.93 €
BS2071.010 MT 231	20710100469	6 877.02 €



*** ACCESSOIRES ***	LT	MT	REF.	PRIX
Câbles				
Câble SUBCAB 4X2,5+2x1,5 mm ² , le mètre	X	X	94 20 590	13.99 €
Coudes				
Coude de refolement fileté : DN 50		X	343 18 000	334.81 €
Coude de refolement fileté : DN 76	X		343 19 000	319.59 €
Clapets				
Clapet anti-retour taraudé : DN 50 mm		X	83 92 011	535.28 €
Clapet anti-retour taraudé : DN 76 mm	X		83 92 020	749.01 €
Brides				
Bride série cannelée : DN 50 mm		X	342 58 000	1 570.62 €
Bride série cannelée : DN 76 mm	X		342 58 030	660.07 €
Bride série filetée (G2")		X	342 58 011	2 095.97 €
Bride série filetée (G3")	X		342 58 041	1 498.00 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 2" (Ø 52 mm), 20 mètres		X	84 11 870	372.89 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm), 20 mètres	X		84 11 910	565.53 €
Colliers				
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm	X		84 55 550	1.41 €
Collier standard : Ø 50 mm		X	84 55 530	1.58 €
Jonctions				
Jonction double pour tuyau : Ø 50 mm		X	51 50 192	1 020.46 €
Jonction double pour tuyau : Ø 76 mm	X		51 50 202	1 048.30 €
Anodes				
Jeu d'anodes en zinc (non monté)	X	X	429 90 000	1 037.20 €
Coffrets électriques				
Commande manuelle :				
Starter type 351-400 B-PG 10 (6 - 10 A) Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases	X	X	554 30 440	405.96 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) Tri 400 V avec disjoncteur moteur (6,3 - 9 A)	X	X	52 64 000	193.80 €
Commande automatique :				
Starter 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 et contrôle de phases, BCD4-400-B-PG 8 (5,5 - 8 A)	X	X	554 25 440	482.46 €
BAG 105-111 (6,3 - 9 A), 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10.	X	X	52 86 760	900.97 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X	83 58 430	249.90 €

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
<u>BS2075.324 - construction fonte</u>
Version standard : Nitrile
Roue en acier trempé
Tension du courant (50 Hz) : Tri 230/400 V
Puissance moteur MT-HT: 3,7 kW - ST: 5,5 kW
Plaque à bornes
20 m de câble SUBCAB 4x2,5+2x1,5 mm ²
Raccord cannelé
Vitesse de rotation : 2800 Tr/mn
Refoulement standard MT: Ø 100 mm cannelé
HT : Ø 75 mm cannelé
ST : Ø 50 mm cannelé
Encombrement (mm) MT-HT: H=565 - Ø 415/395
ST : H=575 - Ø 380
Poids du groupe sans câble MT-HT : 73 kg
Poids du groupe sans câble ST : 90 kg

Pompe	Référence	Prix
BS2075.324 MT 231	20753240296	8 589.84 €
BS2075.324 HT 233	20753240163	8 848.05 €
BS2075.324 ST 271	20753240239	11 723.73 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	ST	REF.	PRIX
Câbles					
Câble SUBCAB 4x2,5+2x1,5 mm ² , le mètre	X	X	X	94 20 590	13.99 €
Coudes					
Coude de refoulement fileté (fonte) : DN 75		X		260 53 510	301.79 €
Coude de refoulement fileté (fonte) : DN 100	X			279 07 040	589.30 €
Tuyaux					
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm), 20m.		X		84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm), 20m.	X			84 11 950	623.09 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 2" (Ø 52 mm), 20m.			X	84 11 870	372.89 €
Colliers					
Collier standard : Ø 50 mm			X	84 55 530	1.58 €
Collier galvanisé : Ø 75 mm		X		84 55 550	1.41 €
Collier galvanisé : Ø 100 mm	X			84 55 560	2.29 €
Jonctions					
Jonction double pour tuyau : Ø 50 mm			X	51 50 192	1 020.46 €
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm		X		51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	X			51 50 212	769.97 €
Anodes					
Jeu d'anodes en zinc (non monté)	X	X	X	290 12 000	565.73 €
Coffrets électriques					
Commande manuelle :					
Starter type 351-400 B-PG 10 (6 - 10 A)	X	X		554 30 440	405.96 €
Tri 400 V avec disjonc. et contrôle de phases					
Starter type 351-400 B-PG 14 (9 - 14 A)			X	554 30 450	405.96 €
Tri 400 V avec disjonc. et contrôle de phases					
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) Tri 400 V avec disjoncteur moteur (6,3 - 9 A)	X	X		52 64 000	193.80 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) Tri 400 V avec disjoncteur moteur (9 - 12,5 A)			X	52 64 050	193.80 €
Commande automatique :					
Starter 1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 et contrôle de phases, BCD4-400-B-PG 8 (5,5 - 8 A)	X	X		554 25 440	482.46 €
1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjon. pour 1 régul. NF5 ou 2 ENM10, BAG 105-111 (6,3 - 9 A)	X	X		52 86 760	900.97 €
1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjon. pour 1 régul. NF5 ou 2 ENM10, BAG 105-111 (9 - 12,5 A)			X	52 86 770	900.97 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X	X	83 58 430	249.90 €

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
<p>BS2075.590 - version ADF (agrément indus. suivant norme en classe EEX de II BT3)</p> <p>BS2075.690 - version ADF (agrément mines grisout. suivant norme en classe EEx de I)</p> <p>Version 590/690 : construction fonte Version A.D.F. : Nitrile seulement Roue MT-HT : acier trempé Roue ST : bronze d'aluminium Tension du courant (50 Hz) : Tri 230/400 V Puissance moteur MT-HT : 3,7 kW - ST : 5,5 kW Plaque à bornes 20 m de câble NSSHOU-J 7x2,5 mm² Vitesse de rotation : 2800 Tr/mn Refoulement standard MT : Ø 100 mm cannelé HT : Ø 75 mm cannelé ST : Ø 50 mm cannelé Encombrement (mm) : MT-HT: H=635 - Ø 415/395 ST : H=650 - Ø 380 Poids du groupe sans câble MT-HT : 70 kg Poids du groupe sans câble ST : 94 kg</p>

*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	ST	REF.	PRIX
Câbles					
Câble NSSHOU-J 7x2,5 mm ² , le mètre	x	x	x	94 20 540	15.12 €
Coudes					
Coude de refoulement fileté (fonte) : DN 75		X		260 53 510	301.79 €
Coude de refoulement fileté (fonte) : DN 100	X			279 07 040	589.30 €
Tuyaux					
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm), 20m.		X		84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm), 20m.	X			84 11 950	623.09 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 2" (Ø 52 mm), 20m.			X	84 11 870	372.89 €
Colliers					
Collier standard : Ø 50 mm			X	84 55 530	1.58 €
Collier galvanisé : Ø 75 mm		X		84 55 550	1.41 €
Collier galvanisé : Ø 100 mm	X			84 55 560	2.29 €
Jonctions					
Jonction double pour tuyau : Ø 50 mm			X	51 50 192	1 020.46 €
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm		X		51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	X			51 50 212	769.97 €
Anodes					
Jeu d'anodes en zinc (non monté)	X	X	X	290 12 000	565.73 €
<i>Coffrets de commande manuelle et automatique version A.D.F., nous consulter.</i>					

Pompe	Référence	Prix
BS2075.590 MT 231	20755909148	11 510.52 €
BS2075.590 HT 233	20755909149	11 770.04 €
BS2075.590 ST 271	20755909150	14 952.31 €
BS2075.690 MT 231	20756909253	11 510.52 €
BS2075.690 HT 233	20756909254	11 770.04 €
BS2075.690 ST 271	20756909255	14 952.31 €



(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
2125.181 - version standard
<p>Construction aluminium Version standard : Nitrile Roue HT fonte au chrome Tension du courant (50 Hz) : Tri 400/660 V Puissance moteur : 8 kW Protection thermique du moteur incorporée 20 m de câble SUBCAB 4x2.5 mm² Raccord cannelé Vitesse de rotation : 2875 Tr/mn Refoulement standard : Ø 76 mm cannelé Encombrement (mm) : H=850 - Ø 465 Poids du groupe sans câble HT : 80 kg</p>

Pompe	Référence	Prix
BS2125.181 HT 233	21251811052	12 037.17 €



*** ACCESSOIRES ***	REF.	PRIX
Câbles		
Câble SUBCAB 4x2.5 mm ² , le mètre	94 20 420	7.16 €
Câble SUBCAB 4x2.5+ 2x1,5 mm ² (pour starter BPG et BCD), le mètre	94 20 590	13.99 €
Coudes		
Coude de refoulement fileté (G3") : DN 76	275 46 000	456.46 €
Coude encombrement réduit cannelé (G3") : DN 76	275 49 000	453.13 €
Clapets		
Clapet anti-retour taraudé : DN 76 mm	83 92 020	749.01 €
Brides		
Bride série fileté : DN 76 mm	281 57 060	1 785.93 €
Tuyaux		
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm), 20m.	84 11 910	565.53 €
Colliers		
Collier galvanisé : Ø 76 mm	84 55 550	1.41 €
Jonctions		
Jonction double pour tuyau : Ø 76 mm	51 50 202	1 048.30 €
Anodes		
Jeu d'anodes en zinc	454 22 210	501.27 €
Flotteur PFM (Radeau)		
Flotteur PFM 200 pour 2125	691 68 000	4 023.92 €
Coffrets électriques		
Commande manuelle :		
Starter type 351-400 B-PG 14 (9-14 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases	554 30 450	405.96 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (12,5 - 16 A)	52 64 100	242.76 €
Commande automatique :		
Option protection thermosondes (MICROCAS)	83 58 430	249.90 €

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
2125.320 - version fonte
<p>Construction fonte Version standard : caoutchouc Nitrile Roue MT-HT fonte au chrome Tension du courant (50 Hz) : Tri 400/660 V Puissance moteur : 8 kW Plaque à bornes 20 m de câble SUBCAB 4x6 + 2x1,5 mm² Vitesse de rotation : 2885 Tr/mn Refoulement standard MT : Ø 100 mm cannelé HT : Ø 76 mm cannelé Encombrement (mm) MT : H=830 - Ø 485 HT : H=830 - Ø 465 Poids du groupe sans câble MT : 150 kg Poids du groupe sans câble HT : 164 kg</p>

Pompe	Référence	Prix
BS2125.320 MT 231	21253200042	13 787.47 €
BS2125.320 HT 233	21253200027	15 258.82 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX
Câble				
Câble SUBCAB 4x6 + 2x1,5 mm ² , le mètre	X	X	94 20 560	26.39 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm), 20m.		X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm), 20m.	X		84 11 950	623.09 €
Colliers				
Collier galvanisé : Ø 76 mm		X	84 55 550	1.41 €
Collier galvanisé : Ø 100 mm	X		84 55 560	2.29 €
Jonctions				
Jonction double pour tuyau : Ø 76 mm		X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	X		51 50 212	769.97 €
Anodes				
Jeu d'anodes en zinc	X	X	454 22 210	501.27 €
Flotteur PFM (Radeau)				
Flotteur PFM 200 pour 2125	X	X	691 68 000	4 023.92 €
Coffrets électriques				
Commande manuelle :				
Starter type 351-400 B-PG 14 (9-14 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases	X	X	554 30 450	405.96 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V	X	X	52 64 100	242.76 €
Commande automatique :				
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X	83 58 430	249.90 €

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***	
BS2125.690 - version ADF (agrément mines grisout. suivant norme en classe Eex de I)	
Construction fonte	
Version standard : caoutchouc Nitrile	
Roue MT-HT-SH fonte au chrome	
Tension du courant (50 Hz) : Tri 400/660 V	
Puissance moteur MT / HT : 8 kW	
Puissance moteur SH : 9,7 kW	
Plaque à bornes	
20 m de câble SUBCAB 4x6 + 2x1,5 mm ²	
Vitesse de rotation	MT / HT : 2885 Tr/mn
	SH : 2915 Tr/mn
Refoulement standard	MT : Ø 100 mm cannelé
	HT : Ø 76 mm cannelé
	SH : Ø 64 mm fileté
Encombrement (mm)	MT : H=830 - Ø 485
	HT : H=830 - Ø 465
	SH : H=830 - Ø 465
Poids du groupe sans câble	MT : 150 kg
	HT : 164 kg
	SH : 164 kg

Pompe	Référence	Prix
BS2125.690 MT 231	21256900020	18 452.57 €
BS2125.690 HT 233	21256900021	20 432.95 €
BS2125.690 SH 253	21256900022	21 227.91 €

*** ACCESSOIRES ***	MT	HT SH	REF.	PRIX
Câble				
Câble SUBCAB 4x6 + 2x1,5 mm ² , le mètre	X	X	94 20 560	26.39 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm), 20m.		X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm), 20m.	X		84 11 950	623.09 €
Colliers				
Collier galvanisé : Ø 76 mm		X	84 55 550	1.41 €
Collier galvanisé : Ø 100 mm	X		84 55 560	2.29 €
Jonctions				
Jonction double pour tuyau : Ø 76 mm		X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	X		51 50 212	769.97 €
Anodes				
Jeu d'anodes en zinc	X	X	454 22 210	501.27 €
<i>Coffrets de commande manuelle et automatique version A.D.F., nous consulter.</i>				



(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***	
BS2201.011 - version standard	
Construction aluminium	
Version standard : Poly-life (Nitrile en option)	
Roue en fonte au chrome	
Tension du courant (50 Hz) : Tri 400/660 V	
Puissance moteur	LT : 30 kW
	MT-HT : 37 kW
Plaque à bornes	
Vitesse de rotation : 2940 Tr/mn	
Sans câble - avec entrée de câble 4x16+2x1,5 mm ²	
Refoulement standard	LT : Ø 150/200 cannelé
	MT : Ø 150/200 cannelé
	HT : Ø 100 mm fileté
Encombrement (mm)	LT-MT : H=1225 - Ø 500
	HT : H=1045 - Ø 430
Poids du groupe sans câble : 240/280 kg	

Pompe	Référence	Prix
BS2201.011 LT 411	22010110398	35 365.73 €
BS2201.011 MT 231	22010110351	31 950.37 €
BS2201.011 HT 243	22010110385	31 931.36 €



*** ACCESSOIRES ***	LT	MT	HT	REF.	PRIX
Câbles (20 mètres minimum)					
Câble SUBCAB 2x1,5 mm ² (auxiliaire), le mètre	X	X	X	94 20 760	3.67 €
Câble SUBCAB 4x16 mm ² , le mètre					0.00 €
Câble SUBCAB 4x16+S(2x0,5), le mètre	X	X	X	94 19 820	56.35 €
Raccords					
Raccord de refoulement taraudé (G6") : DN 150 mm	X	X		385 21 000	725.94 €
Raccord de refoulement taraudé (G8") : DN 200 mm	X	X		385 20 000	586.28 €
Raccord de refoulement fileté (G4") : DN 100 mm			X	336 62 000	746.45 €
Brides					
Bride série cannelée : DN 150 mm	X	X		337 06 020	531.63 €
Bride série cannelée : DN 200 mm	X	X		337 06 030	805.33 €
Bride série fileté : DN 100 mm (G4")			X	337 06 000	1 448.02 €
Bride série fileté : DN 150 mm (G6")	X	X		337 06 060	1 017.96 €
Bride série taraudée : DN 200 mm (G8")	X	X		337 06 040	1 025.35 €
Tuyaux					
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 6" (Ø 152 mm), 20m.	X	X		84 11 990	979.22 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 8" (Ø 204 mm), 20m.	X	X		84 12 030	2 567.41 €
Colliers					
Collier galvanisé : Ø 100 mm			X	84 55 560	2.29 €
Collier galvanisé : Ø 150 mm	X	X		84 55 570	3.78 €
Collier galvanisé : Ø 200 mm	X	X		84 55 580	4.12 €
Jonctions					
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm			X	51 50 212	769.97 €
Jonction double pour tuyau : Ø 150 mm	X	X		51 50 222	1 298.75 €
Anodes					
Jeu d'anodes en zinc	X	X	X	290 15 000	551.46 €
Flotteur PFM (Radeau)					
Flotteur PFM 550 pour 2201 LT/MT	X	X		691 69 010	7 910.23 €
Flotteur PFM 550 pour 2201 HT			X	691 69 000	7 910.23 €
Armoires de chantier					
BA 137 (maxi 80 A) (démarrage direct)	X	X	X	52 24 780	5 798.00 €
BAT 137 (maxi 80 A) (auto / transfo.)	X	X	X	52 24 800	8 700.00 €

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
BS2250.011 - version standard
Construction aluminium
Version standard : Poly-life (Nitrile en option)
Roue en fonte au chrome
Tension du courant (50Hz) : Tri 400/660 V
Puissance moteur : 54 kW
Plaque à bornes
Sans câble, avec entrée de câble 4x35+2x1,5
Vitesse de rotation : 1475 Tr/mn
Refoulement standard MT : Ø 250 mm cannelé
HT : Ø 150 mm cannelé
Encombrement en mm MT : H=1260 - Ø 915
HT : H=1145 - Ø 860
Poids du groupe sans câble = 540 kg

POMPE	Référence	PRIX
BS2250.011 MT 431	22500110215	49 082.26 €
BS2250.011 HT 433	22500110265	49 082.26 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX
Câble (20 mètres minimum)				
Câble SUBCAB 2x1,5 mm ² (auxiliaire)	le m.	X X	94 20 760	3.67 €
Câble SUBCAB 4G35+S(2x0,5)	le m.	X X	94 19 840	90.89 €
Coude				
Coude de refoulement taraudé : DN 150		X	280 56 010	1 638.41 €
Brides				
Bride série cannelée : DN 150 mm		X	282 89 010	2 187.56 €
Bride série cannelée : DN 250 mm	X		282 89 020	2 049.09 €
Bride série à souder : DN 150 mm		X	284 43 010	2 663.39 €
Bride série à souder : DN 250 mm	X		284 43 020	2 140.17 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 8 bars - 10" (Ø 254 mm)	20m.	X	84 12 070	3 499.24 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 6" (Ø 152 mm)	20m.		X 84 12 030	2 567.41 €
Colliers				
Collier bichromate : Ø 150 mm		X	84 55 510	8.24 €
Collier bichromate : Ø 250 mm	X		84 55 630	26.01 €
Jonctions				
Jonction double pour tuyau : Ø 150 mm		X	51 50 222	1 298.75 €
Jonction double pour tuyau : Ø 250 mm	X		51 50 242	1 850.74 €
Anodes				
Jeu d'anodes en zinc	X	X	290 16 000	681.78 €
Flotteur				
Flotteur PFM 1150 pour 2250	X	X	691 70 000	13 537.69 €
Armoires de chantier				
BA 155 (maxi 115 A) (démarrage direct)	X	X	52 24 820	6 145.00 €
BAT 155 (maxi 115 A) (auto / transfo)	X	X	52 24 840	10 353.00 €



(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***	
D 3080.311 - version standard	
Construction 311 : Fonte	
Version standard : Nitrile (Poly-life en option)	
Roues : MT-HT-ST	
Tension du courant (50 Hz) : Tri 400 V	
Puissance moteur	MT : 4 kW
	HT-ST : 5,5 kW
Vitesse de rotation	MT : 1385 Tr/mn
	HT-ST : 2820 Tr/mn
Refolement standard : sortie de volute - Ø 80	
	DS MT - Ø 100 : cannelé
	DS HT - Ø 76 : cannelé
	DS ST - Ø 50 : cannelé
Encombrement en mm (DS) MT : H=697 - Ø 460	
	(DS) HT : H=697 - Ø 434
	(DS) ST : H=697 - Ø 423
Encombrement (DP) MT-HT-ST : H=737 - Ø 840	
Poids sans câble	(DS) 211 : 60 kg
	(DP) 211 : 95 kg
	(DS) 311 : 100 kg
	(DP) 311 : 135 kg

Pompe	Référence	Prix
DP3080.311 MT 431 (1)	3080311xxxx	10 738.00 €
DS3080.311 MT 431 (2)	3080311xxxx	10 738.00 €
DP3080.311 HT 234 (1)	3080311xxxx	10 738.00 €
DS3080.311 HT 234 (2)	30803110260	10 738.00 €
DP3080.311 ST 263 (1)	30803110344	10 738.00 €
DS3080.311 ST 263 (2)	3080311xxxx	10 738.00 €
Prix avec 10 m de câble SUBCAB 7x2,5 mm ² +2x1,5 (1) inclus support glissant - (2) Inclus coude cannelé		



*** ACCESSOIRES ***	DP	DS	REF.	PRIX
Câbles				
Câble SUBCAB 7x2,5mm ² +2x1,5	le m.	X X	94 20 820	19.25 €
Pieds d'assises				
Pied d'assise : Ø 80		X	444 68 070	673.00 €
Pied d'assise : Ø 100		X	540 13 010	814.00 €
Guidage				
Patte supérieure de barre de guidage		X	613 68 000	62.05 €
Barre de guidage galvanisé : Ø 50x60	le m.	X	84 37 641	152.24 €
Prolongateur de barre de guidage		X	670 35 000	46.35 €
Coudes de refolement				
Coude de refolement fileté (alu.) : Ø 50 ST (2")		X	389 76 040	586.92 €
Coude de refolement fileté (alu.) : Ø 76 HT (3")		X	266 39 600	328.10 €
Coude de refolement fileté (alu.) : Ø 100 MT (4")		X	279 07 020	335.45 €
Coude de refolement fileté (fonte) : Ø 76 HT (3")		X	260 53 510	301.79 €
Coude de refolement fileté (fonte) : Ø 100 MT (4")		X	279 07 040	589.30 €
Tuyaux				
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 2" (Ø 52 mm)	20m.	X	84 11 870	372.89 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm)	20m.	X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm)	20m.	X	84 11 950	623.09 €
Jonctions				
Jonction pour tuyau : Ø 50 (2")		X	51 50 192	1 020.46 €
Jonction pour tuyau : Ø 76 (3")		X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction pour tuyau : Ø 100 (4")		X	51 50 212	769.97 €
Colliers				
Collier standard : Ø 50		X	51 53 550	6.96 €
Collier standard : Ø 76 (3")		X	51 53 560	4.90 €
Collier standard : Ø 100 (4")		X	51 53 570	9.00 €
Collier galvanisé : Ø 75 (3")		X	84 55 550	1.41 €
Collier galvanisé : Ø 100 (4")		X	84 55 560	2.29 €
Coffrets commande manuelle				
- Starter type 351-400 BPG 10 (6-10 A) Tri 400 V avec disjunc. et contrôle de phases pour MT (4 kW)		X X	554 30 440	405.96 €
- Starter type 351-400 BPG 16 (9-16 A) Tri 400 V avec disjunc. et contrôle de phases pour HT-ST (5,5 kW)		X X	554 30 450	405.96 €
- 1 pompe B 105-111 (maxi 25 A) Tri 400 V		X X	52 64 000	193.80 €
- 1 pompe B 105-111 (maxi 25 A) Tri 400 V avec disjunc. moteur (9-12,5 A) pour HT-ST		X X	52 64 050	193.80 €
Coffrets commande automatique				
1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10, BAG 105-111 (6,3-9 A) pour MT (4 kW)		X X	52 86 760	900.97 €
1 pompe auto-manu. Tri 400 V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10, BAG 105-111 (9-12,5 A) pour HT-ST (5,5 kW)		X X	52 86 770	900.97 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)		X X	83 58 430	249.90 €

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***	
DS 3080/590/690/790 - version ADF	
590/790 : EEx de II BT3	
690 : EEx de I	
Construction 590/690 : Fonte	
Version standard Nitrile	
Roues : MT-HT-ST	
Tension du courant (50 Hz) : Tri 400 V	
Puissance moteur	MT : 4 kW
	HT-ST : 5,2 kW
Vitesse de rotation	MT : 1385 Tr/mn
	HT-ST : 2820 Tr/mn
Refolement standard : sortie de volute Ø 80	
	DS MT - Ø 100 : cannelé
	DS HT - Ø 76 : cannelé
	DS ST - Ø 50 : cannelé
Encombrement en mm	MT : H=770 - Ø 455
	HT : H=770 - Ø 434
	ST : H=770 - Ø 423
Poids du groupe sans câble : 590/690 : 100 kg	

Pompe	Référence	Prix
DS3080.590 MT 431	30805900005	15 858.32 €
DS3080.590 HT 234	30805900008	15 631.81 €
DS3080.590 ST 263	30805900001	16 732.00 €
DS3080.690 MT 431	3080690xxxx	15 858.32 €
DS3080.690 HT 234	3080690xxxx	15 631.81 €
DS3080.690 ST 263	3080690xxxx	16 732.00 €

Prix avec 10 m de câble SUBCAB 4x2,5 mm² + 2x1,5 et coude cannelé



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	ST	REF.	PRIX
Câbles					
Câble SUBCAB 4x2,5 mm ² + 2x1,5, le mètre	X	X	X	94 20 590	13.99 €
Coudes					
Coude de refolement fileté (alu.) Ø 50 (2")			X	389 76 040	586.92 €
Coude de refolement fileté (alu.) Ø 76 (3")		X		266 39 600	328.10 €
Coude de refolement fileté (alu.) Ø 100 (4")	X			279 07 020	335.45 €
Coude de refolement fileté (fonte) Ø 76 (3")		X		260 53 510	301.79 €
Coude de refolement fileté (fonte) Ø 100 (4")	X			279 07 040	589.30 €
Tuyaux					
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 2" (Ø 52 mm), 20m.			X	84 11 870	372.89 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm), 20m.		X		84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm), 20m.	X			84 11 950	623.09 €
Jonctions					
Jonction pour tuyau : Ø 50 (2")			X	51 50 192	1 020.46 €
Jonction pour tuyau : Ø 76 (3")		X		51 50 202	1 048.30 €
Jonction pour tuyau : Ø 100 (4")	X			51 50 212	769.97 €
Colliers					
Collier standard : Ø 50 (2")			X	51 53 550	6.96 €
Collier standard : Ø 76 (3")		X		51 53 560	4.90 €
Collier standard : Ø 100 (4")	X			51 53 570	9.00 €
Collier galvanisé : Ø 76 (3")		X		84 55 550	1.41 €
Collier galvanisé : Ø 100 (4")	X			84 55 560	2.29 €
Clapets					
Clapet anti-retour (alu.) : Ø 50 (2")			X	83 92 011	535.28 €
Clapet anti-retour (alu.) : Ø 76 (3")		X		83 92 020	749.01 €
Clapet anti-retour (alu.) : Ø 100 (4")	X			83 92 030	1 114.08 €
1/2 Raccords					
1/2 raccord rapide cannelé : Ø 50 (2")			X	83 19 310	21.59 €
1/2 raccord rapide cannelé : Ø 76 (3")		X		83 19 300	45.37 €
1/2 raccord rapide cannelé : Ø 100 (4")	X			83 18 260	111.26 €
1/2 raccord rapide taraudé : Ø 50 (2")			X	83 18 240	29.53 €
1/2 raccord rapide taraudé : Ø 76 (3")		X		83 18 460	43.23 €
1/2 raccord rapide taraudé : Ø 100 (4")	X			83 19 340	107.59 €
<i>Coffrets de commande manuelle et automatique version A.D.F., nous consulter.</i>					

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
<p>Construction : aluminium Roue : Vortex en fonte au chrome Volute : revetue en polyuréthane Tension du courant (50 Hz) : 400 V Tri / 230 V mono Puissance moteur : 2,2 kW (tri) 1,5 kW (mono) Contacteur : protection thermique incorporée (tri) 20 m de câble SUBCAB</p> <p>Vitesse de rotation : 2800 Tr/mn Refoulement standard : Ø 76 mm cannelé Encombrement (mm) : H=730 - Ø 375 Poids du groupe sans câble : 34 kg</p>

*** ACCESSOIRES ***	REF.	PRIX
Tuyaux		
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm) 20m.	84 11 910	565.53 €
Colliers		
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm	84 55 550	1.41 €
Jonction		
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm	51 50 202	1 048.30 €

Pompe	Référence	Prix
DS2620.281 MT 233 Mono	26202810008	6 178.38 €
DS2621.280 MT 234 Tri	26202810005	5 756.39 €



(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
<p>Construction : aluminium Roue : Vortex en fonte au chrome Volute : revetue en polyuréthane Tension du courant (50 Hz) : 400 V Tri Puissance moteur : 3,2 kW (tri)</p> <p>Contacteur : protection thermique incorporée (tri) 20 m de câble SUBCAB</p> <p>Vitesse de rotation : 1410 Tr/mn Refoulement standard : Ø 100 mm cannelé Encombrement (mm) : H=865 - Ø 480 Poids du groupe sans câble : 54 kg</p>

*** ACCESSOIRES ***	REF.	PRIX
Tuyaux		
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø102 mm) 20m.	84 11 950	623.09 €
Colliers		
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 100 mm	84 63 740	5.22 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 100 mm	84 55 560	2.29 €
Jonction		
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	51 50 212	769.97 €

Pompe	Référence	Prix
DS2630.281 MT 434	26302810005	9 305.78 €



(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***
<p>Construction : aluminium Roue : Vortex en fonte au chrome Volute : revetue en polyuréthane Tension du courant (50 Hz) : 400 V Tri Puissance moteur : 5,6 kW (tri)</p> <p>Contacteur : protection thermique incorporée (tri) 20 m de câble SUBCAB</p> <p>Vitesse de rotation : 2800 Tr/mn Refoulement standard : Ø 76 mm cannelé Encombrement (mm) : H=865 - Ø 480 Poids du groupe sans câble : 56 kg</p>

*** ACCESSOIRES ***	REF.	PRIX
Tuyaux		
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm)	20m.	84 11 910 565.53 €
Colliers		
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm	84 55 550	1.41 €
Jonction		
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm	51 50 202	1 048.30 €

Pompe	Référence	Prix
DS2640.281 HT 259	26402810016	9 928.17 €
DS2620.281 MT 234	26402810012	9 928.17 €



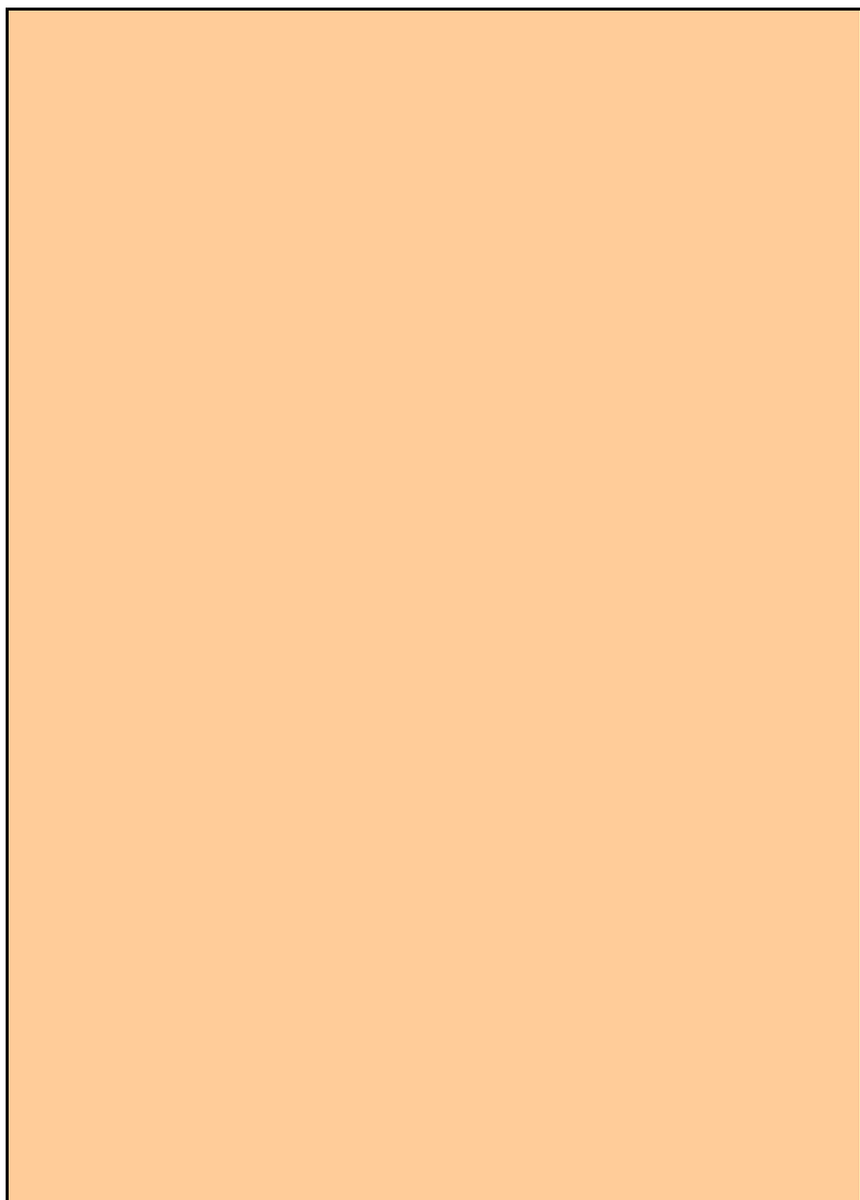
(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***	
BS2720.390 - Acier inoxydable	
Pièces de fonderie :	AISI 316
Roue :	AISI 316
Arbre :	AISI 329
Visserie :	AISI 316
Anneaux toriques :	Viton®
Pièces d'usure :	Nitrile
GM supérieure :	CSb / RSiC
GM inférieure :	RSiC / RSiC
<p>Moteur 2 kW à 2900 Tr/mn - Tri 400 V / 50 Hz 20 m de câble SUBCAB 4x1,5 + 2x1,5 mm²</p> <p>Refoulement standard MT : Ø 75 mm cannelé Encombrement (mm) H=600 - Ø 235 Poids du groupe sans câble : 44 kg</p>	

*** ACCESSOIRES ***	REF.	PRIX
Câbles		
Câble SUBCAB 4X1,5+2x1,5 mm ²	le m.	94 20 610 11.49 €
Tuyaux		
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm)	20m.	84 11 910 565.53 €
Colliers		
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm		84 63 730 3.84 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm		84 55 550 1.41 €
Jonction		
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm		51 50 202 1 048.30 €
Flotteur PFM (Radeau)		
Flotteur PFM 55 pour 2720		736 49 030 2 320.72 €

Pompe	Référence	Prix
BS2720.390 MT 241	27203900001	9 696.37 €

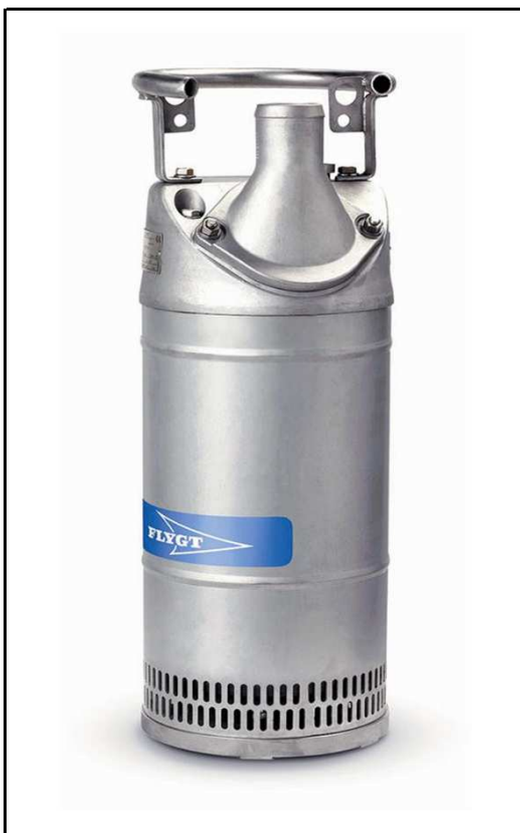


(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***	
BS2740.390 - Acier inoxydable	
Pièces de fonderie :	AISI 316
Roue :	AISI 316
Arbre :	AISI 329
Visserie :	AISI 316
Anneaux toriques :	Viton®
Pièces d'usure :	Nitrile
GM supérieure :	CSb / RSiC
GM inférieure :	RSiC / RSiC
Moteur 6,3 kW à 2900 Tr/mn - Tri 400 V / 50 Hz	
20 m de câble SUBCAB 4x2,5 + 2x1,5 mm ²	
Refoulement standard	MT : Ø 100 mm cannelé
	HT : Ø 75 mm cannelé
Encombrement (mm)	H=725 - Ø 365
Poids du groupe sans câble : 75 kg	

Pompe	Référence	Prix
BS2740.390 MT 241	27403900052	14 540.75 €
BS2740.390 HT 266	27403900047	14 540.75 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX	
Câbles					
Câble SUBCAB 4X2,5+2x1,5 mm ²	le m.	X	X	94 20 590	13.99 €
Tuyaux					
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm)	20m.		X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm)	20m.	X		84 11 950	623.09 €
Colliers					
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm			X	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 100 mm	X			84 63 740	5.22 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm			X	84 55 550	1.41 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 100 mm	X			84 55 560	2.29 €
Jonction					
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm			X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	X			51 50 212	769.97 €
Coffrets électriques					
Commande manuelle :					
Starter type 351-400 B-PG 14 (9-14 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases	X	X		554 30 450	405.96 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (9 - 12.5 A)	X	X		52 64 050	193.80 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X		83 58 430	249.90 €

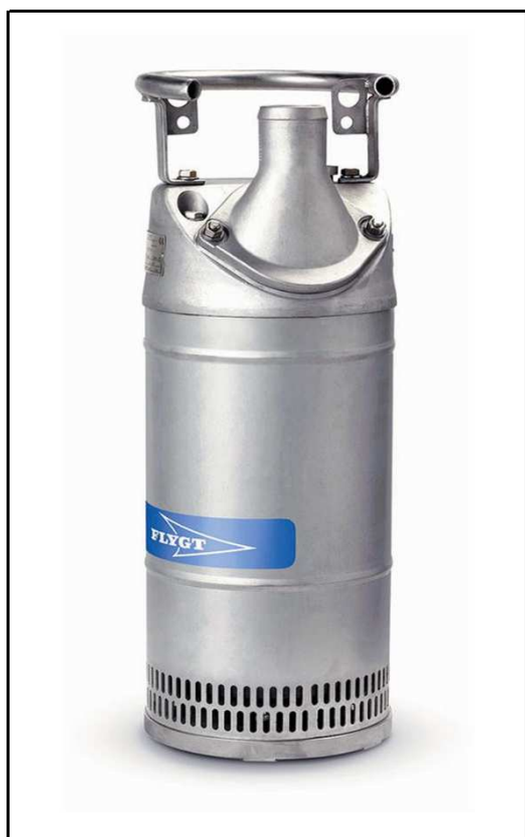


(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***	
BS2750.390 - Acier inoxydable	
Pièces de fonderie :	AISI 316
Roue :	AISI 316
Arbre :	AISI 329
Visserie :	AISI 316
Anneaux toriques :	Viton®
Pièces d'usure :	Nitrile
GM supérieure :	CSb / RSiC
GM inférieure :	RSiC / RSiC
Moteur 8 kW à 2900 Tr/mn - Tri 400 V / 50 Hz	
20 m de câble SUBCAB 4x4 + 2x1,5 mm ²	
Refoulement standard	MT : Ø 100 mm cannelé
	HT : Ø 75 mm cannelé
Encombrement (mm)	H=782 - Ø 365
Poids du groupe sans câble : 90 kg	

Pompe	Référence	Prix
BS2750.390 MT 241	27503900061	19 265.68 €
BS2750.390 HT 266	27503900081	21 155.38 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX	
Câbles					
Câble SUBCAB 4X4+2x1,5 mm ²	le m.	X	X	94 20 600	22.07 €
Tuyaux					
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm)	20m.		X	84 11 910	565.53 €
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm)	20m.	X		84 11 950	623.09 €
Colliers					
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm			X	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 100 mm	X			84 63 740	5.22 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm			X	84 55 550	1.41 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 100 mm	X			84 55 560	2.29 €
Jonction					
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm			X	51 50 202	1 048.30 €
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm	X			51 50 212	769.97 €
Coffrets électriques					
Commande manuelle :					
Starter type 351-400 B-PG 23 (17-23 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases	X	X		554 30 470	416.16 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (16-20 A)	X	X		52 64 150	242.76 €
Commande automatique :					
BAG 105-111(16-20A), 1pompe auto-manu. Tri 400V avec disjoncteur pour 1 régulateur NF5 ou 2 ENM10	X	X		52 86 790	946.07 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)	X	X		83 58 430	249.90 €



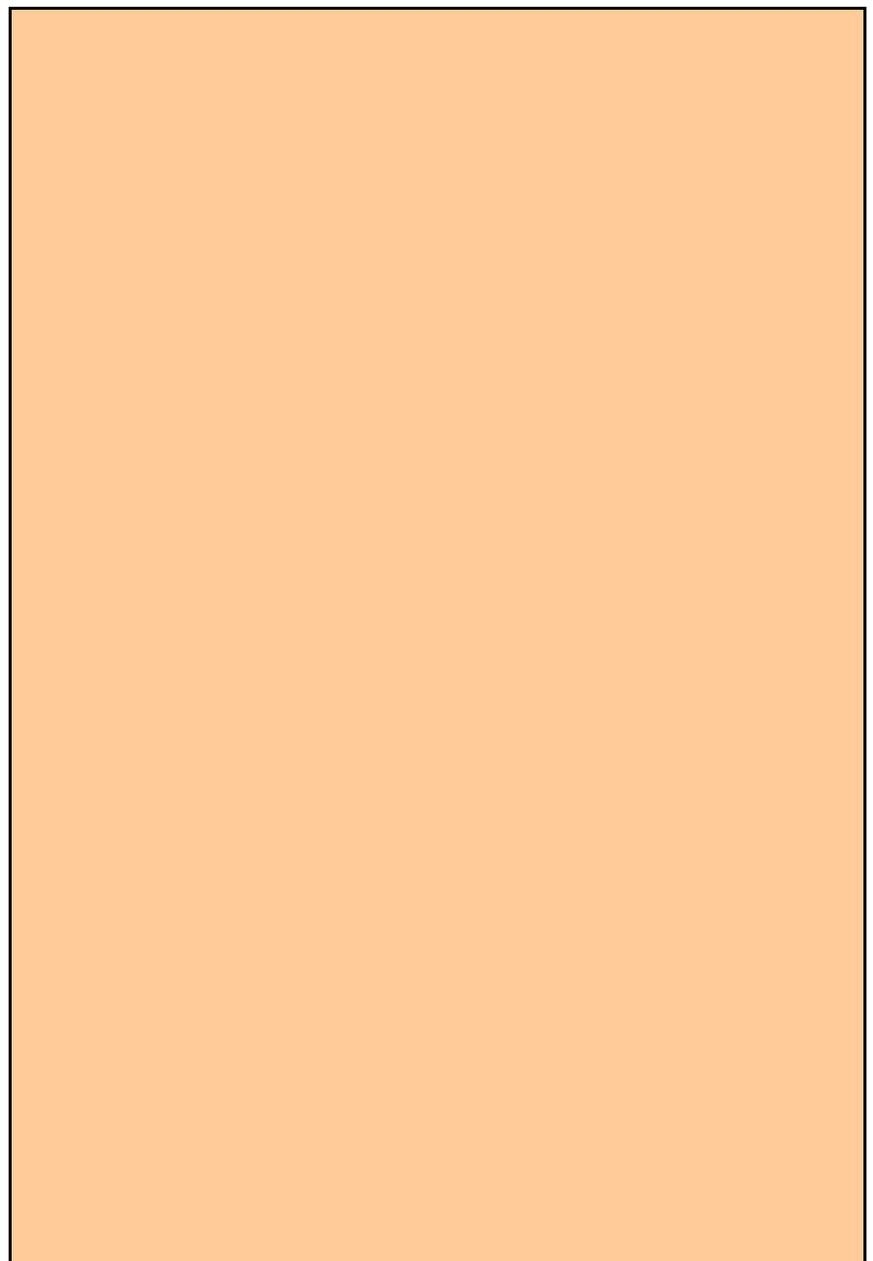
(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***	
DS2720.280 - Acier inoxydable	
Pièces de fonderie :	AISI 316
Roue :	AISI 316
Arbre :	AISI 329
Visserie :	AISI 316
Anneaux toriques :	Viton®
Pièces d'usure :	Nitrile
GM supérieure :	CSb / RSiC
GM inférieure :	RSiC / RSiC
<p>Moteur 2 kW à 2900 Tr/mn - Tri 400 V / 50 Hz 20 m de câble SUBCAB 4x1,5 + 2x1,5 mm² Refoulement standard : Ø 75 mm cannelé</p> <p>Encombrement (mm) H=645 - Ø 375 Poids du groupe sans câble : 41 kg</p>	

*** ACCESSOIRES ***	REF.	PRIX
Câbles		
Câble SUBCAB 4X1,5+2x1,5 mm ²	le m.	94 20 610 11.49 €
Tuyaux		
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm)	20m.	84 11 910 565.53 €
Colliers		
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm		84 63 730 3.84 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm		84 55 550 1.41 €
Jonction		
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm		51 50 202 1 048.30 €

Pompe	Référence	Prix
DS2720.280 MT 241	27202800001	11 733.14 €



(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***	
DS2730.280 - Acier inoxydable	
Pièces de fonderie :	AISI 316
Roue :	AISI 316
Arbre :	AISI 329
Visserie :	AISI 316
Anneaux toriques :	Viton®
Pièces d'usure :	Nitrile
GM supérieure :	CSb / RSiC
GM inférieure :	RSiC / RSiC
<p>Moteur 4,1 kW à 1450 Tr/mn - Tri 400 V / 50 Hz 20 m de câble SUBCAB 4x2,5 + 2x1,5 mm² Refoulement standard : Ø 100 mm cannelé</p> <p>Encombrement (mm) H=755 - Ø 480 Poids du groupe sans câble : 83 kg</p>	

Pompe	Référence	Prix
DS2730.280 MT 441	27302800017	15 231.71 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX	
Câbles					
Câble SUBCAB 4X2,5+2x1,5 mm ²	le m.	X	X	94 20 590	13.99 €
Tuyaux					
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 4" (Ø 102 mm)	20m.	X		84 11 950	623.09 €
Colliers					
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 100 mm		X		84 63 740	5.22 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 100 mm		X		84 55 560	2.29 €
Jonction					
Jonction double pour tuyau : Ø 100 mm		X		51 50 212	769.97 €
Coffrets électriques					
Commande manuelle :					
Starter type 351-400 B-PG 14 (9-14 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases		X	X	554 30 450	405.96 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (9 - 12.5 A)		X	X	52 64 050	193.80 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)		X	X	83 58 430	249.90 €

(Voir conditions générales de vente)

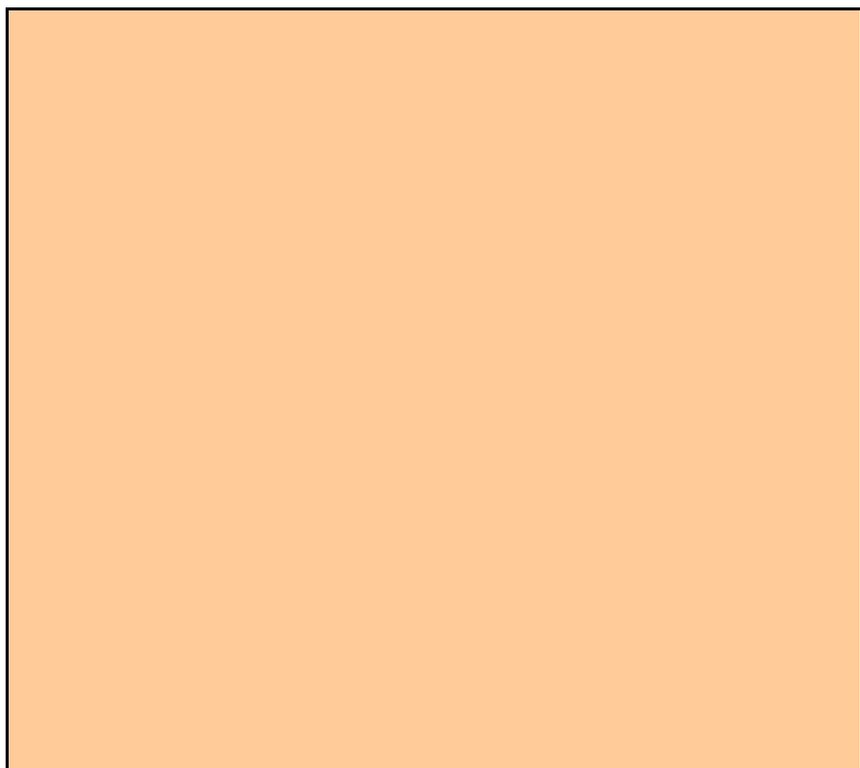
Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

*** POMPE ***	
DS2740.280 - Acier inoxydable	
Pièces de fonderie :	AISI 316
Roue :	AISI 316
Arbre :	AISI 329
Visserie :	AISI 316
Anneaux toriques :	Viton®
Pièces d'usure :	Nitrile
GM supérieure :	CSb / RSiC
GM inférieure :	RSiC / RSiC
<p>Moteur 5,6 kW à 2900 Tr/mn - Tri 400 V / 50 Hz 20 m de câble SUBCAB 4x2,5 + 2x1,5 mm² Refoulement standard : Ø 75 mm cannelé</p> <p>Encombrement (mm) H=755 - Ø 480 Poids du groupe sans câble : 83 kg</p>	

Pompe	Référence	Prix
DS2740.280 HT 243	27402800024	16 519.52 €



*** ACCESSOIRES ***	MT	HT	REF.	PRIX	
Câbles					
Câble SUBCAB 4X2,5+2x1,5 mm ²	le m.	X	X	94 20 590	13.99 €
Tuyaux					
Tuyau Nitrile/PVC - Noir - 10 bars - 3" (Ø 76 mm)	20m.		X	84 11 910	565.53 €
Colliers					
Collier pour tuyau caoutchouc : Ø 76 mm			X	84 63 730	3.84 €
Collier pour tuyau PVC : Ø 76 mm			X	84 55 550	1.41 €
Jonction					
Jonction double pour tuyau : Ø 75 mm			X	51 50 202	1 048.30 €
Coffrets électriques					
Commande manuelle :					
Starter type 351-400 B-PG 14 (9-14 A) - Tri 400 V avec disjoncteur et contrôle de phases		X	X	554 30 450	405.96 €
1 pompe : B 105-111 (maxi 25 A) - Tri 400 V avec disjoncteur moteur (9 - 12.5 A)		X	X	52 64 050	193.80 €
Option protection thermosondes (MICROCAS)		X	X	83 58 430	249.90 €



(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

			TYPE DE POMPES															
			2052	2620	2071		2075			2630 2640		2660		2670		2201		2250
			2610	MT	HT	LT	MT	HT	ST	MT	HT	MT	HT	LT	HT	LT	HT	
			MT	HT										MT	HT	MT	HT	
Diamètre :			50	76	76	50	100	76	50	100	76	150	76	150	100	150	100	150
ACCESSOIRES	REF.	PRIX																
¹/₂ Raccords SYM. Filetés (aluminium)																		
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 50 - taraudé (G2") sans verrou	83 18 380	25.67 €	X	X	X
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 50 - taraudé (G2") avec verrou	83 18 410	47.38 €	X	X	X
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 65 - taraudé (G2") avec verrou	52 06 861	103.19 €	X	X	X
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 65 - taraudé (G3") avec verrou	52 06 870	175.77 €	...	X	X	X	X	...	X
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 80 - taraudé (G3") sans verrou	83 18 390	37.27 €	...	X	X	X	X	...	X
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 80 - taraudé (G3") avec verrou	83 18 420	113.15 €	...	X	X	X	X	...	X
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 100 - taraudé (G3") avec verrou	83 18 430	236.34 €	...	X	X	X	X	...	X
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 100 - taraudé (G4") avec verrou	83 18 440	165.57 €	X	X	X	...	X	...
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 150 - fileté (G6") avec verrou	83 18 480	854.80 €	X	...	X

¹/₂ Raccords SYM. Cannelés (aluminium), à utiliser avec colliers renforcés																		
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 50 - cannelé : Ø 50 avec verrou	83 18 320	37.44 €	X	X	X
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 80 - cannelé : Ø 76 avec verrou	83 18 340	92.92 €	...	X	X	X	X	...	X
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 100 - cannelé : Ø 100 avec verrou	83 19 260	133.70 €	X	X	X	...	X	...
¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin : DN 150 - cannelé : Ø 152 avec verrou	83 19 270	411.61 €	X	...	X	...	X	...	X
Manchettes flexibles																		
Manchette flexible : DN 50 L=500 avec 1x ¹ / ₂ raccord SYM. Guillemin serti	52 16 281	82.83 €	X	X	X
Manchette flexible : DN 80 L=500 avec 2x ¹ / ₂ raccords SYM. Guillemin sertis	52 01 900	291.16 €	...	X	X	X	X	...	X
Manchette flexible : DN 100	5207100	509.31	X	X	X	...	X	...

Rallonges tuyau PVC																		
Rallonge tuyau PVC bleu 5B : DN 50 - L=20 m. avec 2x ¹ / ₂ raccords Guillemin	82 94 040	235.00 €	X	X
Rallonge tuyau PVC bleu 5B : DN 80 - L=20 m. avec 2x ¹ / ₂ raccords Guillemin	82 94 050	636.78 €	...	X	X	X	X
Rallonge tuyau PVC bleu 5B : DN 100 - L=20 m. avec 2x ¹ / ₂ raccords Guillemin	82 94 060	838.97 €	X	X	X
Clé tricoise																		
Clé tricoise : DN 20 à 150	52 16 300	36.58 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

			TYPE DE POMPES																
			2052		2610		2620		2071		2075			2630 2640		2660		2670	
			MT	MT	MT HT	LT	MT	MT	HT	ST	MT	HT	MT	HT	MT	HT	LT MT	HT	
Diamètre :			50	50	76	76	50	100	76	50	100	76	100	150	76	150	100		
ACCESSOIRES	REF.	PRIX																	
1/2 Raccords SYM. POMPIERS (aluminium)													(1)		(1)				
1/2 raccord SYM. DSP 40 taraudé (G2") (aluminium)	52 06 920	237.62 €	X	X	X		
1/2 raccord SYM. DSP 65 taraudé (G2") (aluminium)	52 06 930	185.32 €	X	X	X	X		
1/2 raccord SYM. DSP 65 fileté (G2 ^{1/2"}) avec verrou (aluminium)	52 77 430	224.02 €	X	X	X	X	X		
Bague taraudée (G2 ^{1/2"} /G3") (alu.)	52 77 440	82.83 €																	
1/2 raccord SYM. AR 100 - douille taraudée (G4") avec verrou (aluminium)	52 06 950	298.18 €	X	X	...	X	X		
Manchettes flexibles avec raccords DSP																			
Manchette flexible : DN 45 L=500 avec 2x1/2 raccords DSP 40	52 07 061	477.44 €	X	X	X	X		
Manchette flexible : DN 70 L=500 avec 2x1/2 raccords DSP 65	52 07 070	216.37 €	X	X	X	X	X		
Manchette flexible : DN 100 L=500 avec 2x1/2 raccords Guillemin 100 sertis	52 07 100	509.31 €	X	X	...	X	X		
Jonctions DSP (aluminium)																			
Jonction DSP 40 / DSP 65 avec verrou aluminium	52 07 110	256.10 €		X	X	X	X	...	X	X	...	X	X		
Jonction DSP 65 / AR 100 avec verrou aluminium	52 07 120	456.27 €	X	X	...	X	X		
Clé tricoise																			
Clé tricoise : DN 20 à 150	52 16 300	36.58 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
Prises normalisées CE																			
Prise normalisée CE - EN 60309-2 (mâle) 3P+T+N - Tri400v - 16 A	83 49 430	13.75 €	X	X	X	X			X		X		X		X		...		
Prise normalisée CE - EN 60309-2 (femelle) 3P+T+N - Tri400v - 16 A	84 06 670	17.34 €	X	X	X	X			X		X		X		X		...		
Prise normalisée CE - EN 60309-2 (mâle) 3P+T+N - Tri400v - 32A	83 49 440	19.75 €	...	X		
Prise normalisée CE - EN 60309-2 (femelle) 3P+T+N - Tri400v - 32 A	84 06 690	21.42 €	...	X		

(1) Pour DN 150, voir raccords SYM. Guillemin.

Diamètre (" - mm)	Longueur (en m)	Epaisseur (mm)	Poids (kg)	Pression de service (bar)	Pression épreuve (bar)	Réf.	Prix (€)
2" (52mm)	20	2.0	9.0	10	30	8411870	372.89 €
	30	2.0	13.5	10	30	8411880	407.80 €
	40	2.0	18.0	10	30	8411890	635.84 €
	60	2.0	27.0	10	30	8411900	867.42 €
3" (76mm)	20	2.5	13.6	10	30	8411910	565.53 €
	30	2.5	20.4	10	30	8411920	830.33 €
	40	2.5	27.2	10	30	8411930	993.42 €
	60	2.5	40.8	10	30	8411940	1 125.57 €
4" (102mm)	20	2.5	19.0	10	30	8411950	623.09 €
	30	2.5	28.5	10	30	8411960	903.02 €
	40	2.5	38.0	10	30	8411970	1 332.05 €
	60	2.5	57.0	10	30	8411980	1 921.87 €
6" (152mm)	20	3.0	33.0	10	30	8411990	979.22 €
	30	3.0	49.5	10	30	8412000	1 322.21 €
	40	3.0	66.0	10	30	8412010	1 855.52 €
	60	3.0	99.0	10	30	8412020	3 222.49 €
8" (204mm)	20	3.0	45.0	10	30	8412030	2 567.41 €
	30	3.0	67.5	10	30	8412040	2 817.57 €
	40	3.0	90.0	10	30	8412050	4 132.44 €
	60	3.0	135.0	10	30	8412060	5 525.72 €
10" (254mm)	20	3.5	56.0	8	24	8412070	3 499.24 €
	30	3.5	84.0	8	24	8412080	4 771.94 €
	40	3.5	112.0	8	24	8412090	6 862.64 €
	60	3.5	168.0	8	24	8412100	9 358.63 €

(Voir conditions générales de vente)

Prix en Euros hors taxes en vigueur au : 01.01.2014

Pompe	Adaptateur (Avec joint et Boulonnerie) *** 1 ***	Joint U-RING *** 2 ***	Coude de Refoulement *** 3 ***	Diamètre Coude	Type de coude
BS2630.180 MT	724 54 000	275 17 000	665 15 000	100	Cannelé
			665 15 010	100 ISO G4A	Fileté
BS2630.180 HT	724 54 010		693 29 000	75	Cannelé
			693 29 010	75 ISO G3A	Fileté
BS2640.180 MT	724 54 000		665 15 000	100	Cannelé
			665 15 010	100 ISO G4A	Fileté
BS2640.180 HT	724 54 010		693 29 000	75	Cannelé
			693 29 010	75 ISO G3A	Fileté
BS2660.180 MT	724 54 010		665 15 000	100	Cannelé
			665 15 010	100 ISO G4A	Fileté
			665 16 000	150	Cannelé
BS2660.180 HT	724 54 010		665 16 010	150 ISO G6A	Fileté
			665 15 000	100	Cannelé
			665 15 010	100 ISO G4A	Fileté
BS2670.180 MT	724 54 030		693 29 000	75	Cannelé
			693 29 010	75 ISO G3A	Fileté
BS2670.180 HT	724 54 020		665 16 000	150	Cannelé
			665 16 010	150 ISO G6A	Fileté
			665 15 000	100	Cannelé
			665 15 010	100 ISO G4A	Fileté

* ACCESSOIRE *	REF.	PRIX
Adaptateur 2630/2640 MT (1)	724 54 000	1 273.81 €
Adaptateur 2630/2640 HT (1)	724 54 010	1 272.82 €
Adaptateur 2660 MT/HT (1)	724 54 010	1 272.82 €
Adaptateur 2670 HT (1)	724 54 020	1 291.94 €
Adaptateur 2670 MT (1)	724 54 030	1 292.09 €
Joint U-RING (2)	275 17 000	20.55 €
Coude cannelé DN 75 (3)	693 29 000	141.85 €
Coude cannelé DN 100 (3)	665 15 000	108.73 €
Coude cannelé DN 150 (3)	665 16 000	263.35 €
Coude fileté 75 ISO G3A (3)	693 29 010	106.51 €
Coude fileté 100 ISO G4A (3)	665 15 010	174.60 €
Coude fileté 150 ISO G6A (3)	665 16 010	238.32 €

