

NOUVEAU

**GROUPES DE SURPRESSION À PRESSION
CONSTANTE À 2 OU 3 POMPES KV 10-8**



- Composés de 2 ou 3 pompes verticales KV 10-8 (voir caractéristiques page 33).
- Les groupes KV AD 10-8 fournissent une pression constante quel que soit le débit demandé, grâce au module ACTIVE DRIVER adapté sur chacune des pompes.
- Principaux avantages :
 - **Prêt à l'emploi : il suffit d'ajuster la pression souhaitée.**
 - Très silencieux.
 - Faible consommation d'énergie.
 - Economie d'eau.
 - Dimensions réduites.
 - Protection contre le manque d'eau.
 - 2 ou 3 pompes type KV 10-8 (caractéristiques voir page 33).
 - 1 ACTIVE DRIVER par pompe, modèle M/T 2-2.
 - 1 coffret d'alimentation et de protection.
 - Collecteurs inox 304 à l'aspiration et au refoulement.
 - 2 clapets-vannes à l'aspiration.
 - 2 vannes au refoulement.
 - Manomètre avec vanne d'isolement.
 - 1 réservoir de 8 litres non monté.
 - Ensemble prêt à l'emploi monté sur châssis.
 - **Pression constante maxi. : 15 bars.**

| TYPE | Prix € H.T. | Code | Caractéristiques techniques | | | | | | |
|----------------|-------------|--------|------------------------------|-------------------|-------|-------------------------------|-------|-------|-------|
| | | | CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES | | | CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES | | Ø | |
| | | | ALIMENTATION 50 Hz | P2 NOMINALE kW | HP | Q m³/h | H m | DNA | DNR |
| 2 KV AD 10/8 T | 8 522 | 209402 | 3 X 400 V ~ | 2 x 2,2 | 2 x 3 | 0,5-26 | 70-30 | 2" ½ | 2" ½ |
| 3 KV AD 10/8 T | 12 449 | 209403 | 3 X 400 V ~ | 3 x 2,2 | 3 x 3 | 0,5-39 | 70-30 | DN 80 | DN 80 |

En bleu : non tenu en stock. Délai : 4/5 semaines.

surpression