

NOUVEAUX MODELES

POMPES MONOCELLULAIRES "MONOBLOC"

Livrées sans contre-brides. Consulter les tableaux 5 et 6.

| DN Asp. | Ref. | Type | kW | Code article | Prix unitaire |
|-------------------|------|----------------|------|--------------|---------------|
| 1400 tr/mn | | | | | |
| 50 | 32 | DNM 32-125/142 | 0,25 | 47 00 82 A2 | 2.837 |
| | | DNM 32-160/150 | 0,25 | 47 00 82 A4 | 3.173 |
| | | DNM 32-160/165 | 0,37 | 47 00 82 A5 | 3.300 |
| | | DNM 32-200/191 | 0,55 | 47 00 82 A7 | 3.597 |
| | | DNM 32-200/205 | 0,75 | 47 00 82 A8 | 3.696 |
| 65 | 40 | DNM 40-125/128 | 0,37 | 47 00 82 B2 | 3.392 |
| | | DNM 40-160/154 | 0,55 | 47 00 82 B4 | 3.401 |
| | | DNM 40-160/165 | 0,75 | 47 00 82 B5 | 3.422 |
| | | DNM 40-200/198 | 0,75 | 47 00 82 B7 | 3.760 |
| | | DNM 40-200/210 | 1,1 | 47 00 82 B8 | 4.142 |
| 65 | 50 | DNM 50-125/133 | 0,55 | 47 00 82 C2 | 3.646 |
| | | DNM 50-160/154 | 0,75 | 47 00 82 C4 | 3.710 |
| | | DNM 50-160/168 | 1,1 | 47 00 82 C5 | 4.263 |
| | | DNM 50-200/187 | 1,5 | 47 00 82 C7 | 4.546 |
| | | DNM 50-200/202 | 2,2 | 47 00 82 C8 | 4.590 |
| 80 | 65 | DNM 65-125/136 | 0,75 | 47 00 82 D1 | 4.126 |
| | | DNM 65-125/140 | 1,1 | 47 00 82 D2 | 4.268 |
| | | DNM 65-160/162 | 1,5 | 47 00 82 D4 | 4.769 |
| | | DNM 65-160/168 | 2,2 | 47 00 82 D5 | 4.834 |
| | | DNM 65-200/187 | 2,2 | 47 00 82 D6 | 5.258 |
| | | DNM 65-200/200 | 3 | 47 00 60 D7 | 5.465 |
| | | DNM 65-200/210 | 4 | 47 00 60 D8 | 6.547 |

| DN Asp. | Ref. | Type | kW | Code article | Prix unitaire |
|-------------------|------|----------------|-----|--------------|---------------|
| 2900 tr/mn | | | | | |
| 50 | 32 | DNP 32-125/132 | 1,1 | 47 00 81 A1 | 3.071 |
| | | DNP 32-125/142 | 1,5 | 47 00 81 A2 | 3.218 |
| | | DNP 32-160/152 | 2,2 | 47 00 81 A4 | 4.009 |
| | | DNP 32-160/165 | 3 | 47 00 81 A5 | 4.410 |
| | | DNP 32-200/185 | 4 | 47 00 10 A7 | 5.326 |
| 65 | 40 | DNP 32-200/205 | 5,5 | 47 00 11 A8 | 6.100 |
| | | DNP 40-125/104 | 1,5 | 47 00 81 B0 | 3.814 |
| | | DNP 40-125/117 | 2,2 | 47 00 81 B1 | 4.100 |
| | | DNP 40-125/128 | 3 | 47 00 81 B2 | 4.450 |
| | | DNP 40-160/154 | 4 | 47 00 10 B4 | 4.774 |
| 65 | 50 | DNP 40-160/165 | 5,5 | 47 00 11 B5 | 6.139 |
| | | DNP 40-200/188 | 5,5 | 47 00 11 B7 | 6.354 |
| | | DNP 40-200/210 | 7,5 | 47 00 11 B8 | 7.100 |
| | | DNP 50-125/124 | 3 | 47 00 81 C1 | 4.537 |
| | | DNP 50-125/133 | 4 | 47 00 10 C2 | 4.925 |
| 80 | 65 | DNP 50-160/146 | 5,5 | 47 00 11 C4 | 6.939 |
| | | DNP 50-160/161 | 7,5 | 47 00 11 C5 | 7.183 |
| | | DNP 50-200/180 | 11 | 47 00 11 C7 | 8.971 |
| | | DNP 50-200/202 | 15 | 47 00 11 C8 | 10.086 |
| | | DNP 65-125/121 | 4 | 47 00 10 D0 | 5.442 |
| 80 | 65 | DNP 65-125/130 | 5,5 | 47 00 11 D1 | 6.741 |
| | | DNP 65-125/137 | 7,5 | 47 00 11 D2 | 7.012 |
| | | DNP 65-160/152 | 11 | 47 00 11 D4 | 9.249 |
| | | DNP 65-160/168 | 15 | 47 00 11 D5 | 10.100 |

Contre-brides rondes à souder, en PN 10/16

A l'unité avec joint et boulons

Code article

Pour DNM 32 commander :
1 bride DN 32 48 52 71
1 bride DN 50 49 50 34

Pour DNM 40 commander :
1 bride DN 40 48 52 69
1 bride DN 65 48 50 28

Pour DNM 50 commander :
1 bride DN 50 49 50 34
1 bride DN 65 48 50 28

Pour DNM 65 commander :
1 bride DN 65 48 50 28
1 bride DN 80 48 50 26

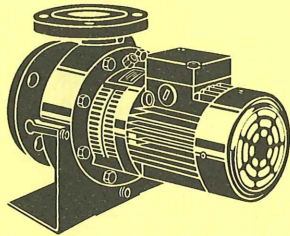
Pour DNP 32 commander :
1 bride DN 32 48 52 71
1 bride DN 50 49 50 34

Pour DNP 40 commander :
1 bride DN 40 48 52 69
1 bride DN 65 48 50 28

Pour DNP 50 commander :
1 bride DN 50 48 50 34
1 bride DN 65 48 50 28

Pour DNP 65 commander :
1 bride DN 65 48 50 28
1 bride DN 80 48 50 26

Consulter les prix au tableau 6.



Les références ci-contre correspondent à la **VERSION STANDARD**, avec garniture mécanique en carbure de tungstène / carbure de tungstène et moteur :

- IP 44, cl F, triphasé 220/380 V jusqu'à 4 kW
- IP 44, cl F, triphasé 380/660 V de 5,5 kW à 11 kW
- IP 55, cl B, triphasé 380/660 V au delà de 11 kW

Pour toutes autres versions, nous consulter.

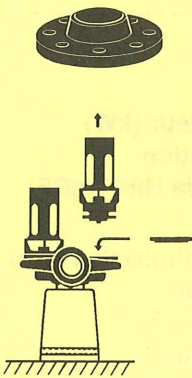
ACCESSOIRES POUR POMPES "MONOBLOC" ET "IN LINE"

Tableau 6

| Type | Code article | Prix unitaire |
|--|--------------|---------------|
| Contre-brides rondes à souder PN 10/16, à l'unité avec joint et boulons | | |
| DN 32 | 48 52 71 | 59 |
| DN 40 | 48 52 69 | 67 |
| DN 50 | 49 50 34 | 76 |
| DN 65 | 48 50 28 | 89 |
| DN 80 | 48 50 26 | 125 |
| DN 100 | 36 99 02 | 133 |
| DN 125 | GF 27 85 | 190 |
| DN 150 | GF 27 86 | 225 |
| DN 200 (PN 10) | GF 27 87 | 368 |

Accessoires spécifiques aux LM/LP et LMD/LPD

| | | |
|---------------------------------|----------|-----|
| Couvercle d'obturation pour LMD | GF 90 27 | 367 |
| Couvercle d'obturation pour LPD | 56 01 96 | 186 |
| Socle pour LM/LP | 48 50 31 | 101 |



Délais de livraison pour les produits mentionnés ci-dessus : selon l'indication portée sur le code article.

Catégorie A : Disponible sur stock

Catégorie C : Délai sur consultation. (disponible sur stock ou délai maxi de 4 semaines, selon modèle et quantité)

Prix hors taxes départ usine et suivant nos conditions générales de vente

