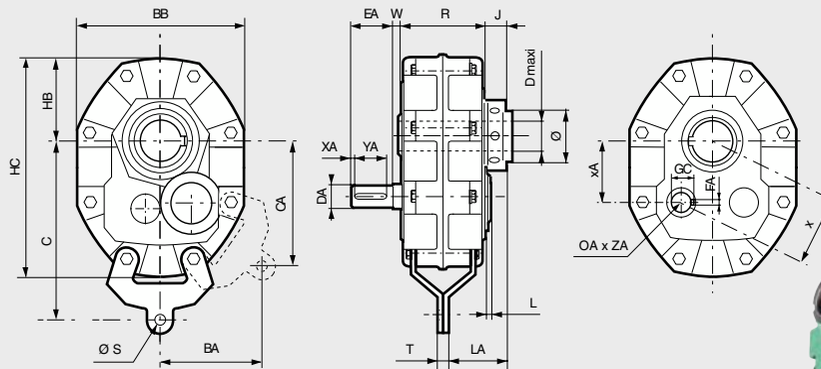


Réducteur pendulaire Poulibloc 2120-2112 de 10 à 140 tr/min



■ CARACTÉRISTIQUES

- Arbre d'entrée plein \varnothing 28 mm.
- Options (pages 678 , 679):
 - . bagues coniques (alésages possibles: 25, 30, 35, 40, 45 et 50 mm),
 - . kit antidévireur.

■ SUR DEMANDE

- Autres montages.

■ Produits associés



PB Page 678



PBAD Page 679

| Puissance (kW) | BA | BB | C | CA | D | HB | HC | J | L | LA | R | S | T | x | xA | Ø | DA | EA | FA | GC | XA | YA | OA | ZA | W |
|----------------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|----|---|
| De 0,75 à 9 | 130 | 214 | 227 | 157 | 50 | 100 | 269 | 36 | 17 | 91 | 120 | 16 | 10 | 92 | 84 | 64 | 28 | 60 | 8 | 31 | 6 | 48 | M 10 | 22 | 3 |

Réducteur pendulaire Poulibloc 2120-2112 de 10 à 140 tr/min

Tableau de sélection

Référence

■ Exemple de commande ⁽¹⁾

PB 2112

| Vitesse de sortie (tr/min)* | Réduction | Puissance (kW) - Facteur de service : 1 | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 0,75 | 0,9 | 1,1 | 1,5 | 1,8 | 2,2 | 3 | 4 | 5,5 | 7,5 | 9 |
| 10 | 20 | PB 2120 | PB 2120 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11,2 | 20 | PB 2120 | PB 2120 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12,5 | 20 | - | PB 2120 | PB 2120 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | 20 | - | PB 2120 | PB 2120 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | 20 | - | - | PB 2120 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | 20 | - | - | - | PB 2120 | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 | 20 | - | - | - | PB 2120 | - | - | - | - | - | - | - |
| 22,5 | 20 | - | - | - | PB 2120 | PB 2120 | - | - | - | - | - | - |
| 25 | 20 | - | - | - | - | PB 2120 | - | - | - | - | - | - |
| 28 | 20 | - | - | - | - | PB 2120 | PB 2120 | - | - | - | - | - |
| 31,5 | 20 | - | - | - | - | - | PB 2120 | - | - | - | - | - |
| 35,5 | 20 | - | - | - | - | - | PB 2120 | - | - | - | - | - |
| 40 | 12 | - | - | - | - | - | - | PB 2120 | - | - | - | - |
| 45 | 12 | - | - | - | - | - | - | PB 2120 | - | - | - | - |
| 50 | 12 | - | - | - | - | - | - | PB 2112 | PB 2112 | - | - | - |
| 56 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | PB 2112 | - | - | - |
| 63 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | PB 2112 | - | - | - |
| 71 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | PB 2112 | PB 2112 | - | - |
| 80 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | PB 2112 | - | - |
| 90 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | PB 2112 | - | - |
| 100 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | PB 2112 | PB 2112 | - |
| 112 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | PB 2112 | - |
| 125 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | PB 2112 | PB 2112 |
| 140 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | PB 2112 | PB 2112 |

1. Réducteur, taille 21, rapport 12.

* La vitesse de sortie dépend du rapport des diamètres des poulies : rapport possible de 7,25 à 0,51.