

BKR BH HB

Robinet à boisseau pour marteau-piqueur

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|------------------------------|--|
| Domaine d'utilisation | pour alimentation en air comprimé sur les chantiers, compresseurs, conduites flexibles et marteaux-piqueurs. |
| Raccord 1 + 2 | filet ext. BSP cylindrique |
| Norme | DIN 20030 |
| Fourniture | avec boisseau en laiton et levier en fonte malléable |
| Température min. | -15 °C |
| Température max. | 80 °C |
| Médiums | Air comprimé |
| Matériau | Fonte malléable |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Remarque

filetage en entrée avec contre-écrou SW 32/41

Robinets pour marteau-piqueur DIN 20030 sans butée de levier, sans purge.

Description

auto-étanche : sous l'action de la pression, le boisseau de forme conique est comprimé contre le boîtier et assure l'étanchéité du robinet. Il n'y a donc pas de défauts d'étanchéité liés à l'usure de joints.

Article

| Désignation | DN* | G1 + G2 | h (mm) | l (mm) | SW (mm) | Pression de service en bar |
|------------------------|-----|------------|-----------|-----------|------------|----------------------------|
| BKR BH NW 20 HB | 12 | G 3/4" -14 | 85 | 110 | 32 | PN 10 |
| BKR BH NW 25 HB | 16 | G 1" -11 | 95 | 120 | 36 | PN 10 |

DN = diamètre nominal, dimension nominale – G1 + G2 = filetage de raccords 1 + 2 – SW = largeur de clé