

XV RD HB OS

Mamelon de filtre

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | dans les domaines du bâtiment, des exploitations minières et de la construction de tunnels |
| Raccord 1 | filet extérieur rond |
| Raccord 2 | filet ext. BSP cylindrique |
| Norme | DIN 20037 |
| Médiums | Air comprimé, eau |
| Matériau | Acier |



Description

convient aux ensembles vissés à douille conique.

Article

| Désignation | Fabrication | G1 | G2 | Longueur (mm) | Cône | SW (mm) | Pression de service en bar |
|------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|------|---------|----------------------------|
| XVRD 32 HB 20 OS | sans filtre | Rd 32 x 1/8" | G 3/4" -14 | 48 | 1:3 | 32 | PN 25 |
| XVRD 38 HB 25 OS | sans filtre | Rd 38 x 1/8" | G 1" -11 | 54 | 1:3 | 41 | PN 25 |
| XVRD 46 HB 25 OS | sans filtre | Rd 46 x 1/6" | G 1" -11 | 58 | 1:3 | 46 | PN 25 |
| XVRD 46 HB 32 OS | sans filtre | Rd 46 x 1/6" | G 1 1/4" -11 | 58 | 1:3 | 46 | PN 25 |
| XVRD 46 HB 40 OS | sans filtre | Rd 46 x 1/6" | G 1 1/2" -11 | 63 | 1:3 | 50 | PN 25 |
| XVRD 55 HB 32 OS | sans filtre | Rd 55 x 1/6" | G 1 1/4" -11 | 63 | 1:3 | 55 | PN 25 |
| XVRD 55 HB 40 OS | sans filtre | Rd 55 x 1/6" | G 1 1/2" -11 | 68 | 1:3 | 55 | PN 25 |
| XVRD 55 HB 50 OS | sans filtre | Rd 55 x 1/6" | G 2" -11 | 68 | 1:3 | 75 | PN 25 |
| XVRD 62 HB 40 OS | sans filtre | Rd 62 x 1/6" | G 1 1/2" -11 | 75 | 1:3 | 65 | PN 25 |
| XVRD 62 HB 50 OS | sans filtre | Rd 62 x 1/6" | G 2" -11 | 75 | 1:3 | 75 | PN 25 |
| XVRD 75 HB 40 OS | sans filtre | Rd 75 x 1/6" | G 1 1/2" -11 | 80 | 1:3 | 75 | PN 25 |
| XVRD 75 HB 50 OS | sans filtre | Rd 75 x 1/6" | G 2" -11 | 85 | 1:3 | 75 | PN 25 |

G1, G2 = filetage des raccords 1 ou 2 – SW = largeur de clé