

PA 500 AOL VA

Accessoire sous pression, DKOL

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | Accessoire sous pression pour tuyaux HD 500 |
| Raccord 1 | Filetage femelle métrique |
| Étanchéité 1 | Cône extérieur 24° avec joint torique |
| Abréviation | DKOL |
| Norme | ISO 8434-1 |
| Raccordement | avec protection anti-déchirement (Interlock) |
| Fourniture | Mamelon à pression + bague de serrage |
| Matériau | Acier inoxydable |



Informations relatives à la commande

Joints NBR

FPM (Viton) sur demande

Article

| Désignation | DN | Dimension | Pouce | pour Ø ext. du tube en (mm) | S1 | Joint torique |
|---------------|----|-----------|--------|-----------------------------|----|---------------|
| PA 520 AOL VA | 19 | 12 | 3/4" | 22 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| PA 525 AOL VA | 25 | 16 | 1" | 28 | 41 | 26,0 x 2,0 |
| PA 532 AOL VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 35 | 50 | 32,0 x 2,5 |
| PA 540 AOL VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 42 | 60 | 38,0 x 2,5 |

Gamme de produits

PA 500 AOL A Accessoire sous pression, DKOL, Acier