

PA 500 AOL 90 A

Accessoire sous pression, DKOL coude 90°

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 |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Article

| Désignation | DN | Dimension | Pouce | G1 | pour Ø ext. du tube en (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | Joint torique |
|-----------------|----|-----------|--------|----------|-----------------------------|---------|---------|----|---------------|
| PA 532 AOL 90 A | 31 | 20 | 1.1/4" | M 45 x 2 | 35 | 170,0 | 88,0 | 50 | 32,0 x 2,5 |
| PA 540 AOL 90 A | 38 | 24 | 1.1/2" | M 52 x 2 | 42 | 193,0 | 99,0 | 60 | 38,0 x 2,5 |

Gamme de produits

PA 500 AOL 90 VA