

AKM HL ME

Manchon d'accouplement de sécurité

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|---|
| Domaine d'utilisation | Meiller Fahrzeugbau |
| Raccord 1 | Filetage extérieur métrique cylindrique |
| Étanchéité 1 | Cône intérieur 24° |
| Fourniture | avec dispositif antipoussière |
| Plage de température | l'huile minérale -30° C à 100° C l'huile végétale -15° C à 80° C |
| Matériau | Acier |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Description

Les accouplements de sécurité se décrochent automatiquement en cas de charge de traction trop élevée et empêchent de cette façon le détachement des tuyaux souples.

Article

| Désignation | DN* | Série | pour Ø ext. du tube en (mm) | Filet de raccord | Filetage de passe-cloison | S1 | S2 | Gabarit | Pression de service (bar) | SF* |
|----------------|-----|-------|-----------------------------|------------------|---------------------------|----|----|---------|---------------------------|-----|
| AKM 13 HL 3 ME | 12 | L | 15 | M 22x1,5 | M 38 x 1,5 | 30 | 46 | 3 | 250,0 | 4,0 |

DN = diamètre nominal, dimension nominale – SF = coefficient de sécurité