

AKM IM ME

Manicotto femmina giunto di sgancio rapido

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|---------------------------------|--|
| Campo di impiego | Costruzione di veicoli Meiller |
| Attacco 1 | Filetto interno metrico cilindrico |
| Tenuta 1 | per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E. |
| Entità della fornitura | con protezione antipolvere |
| Campo della temperatura: | Oli minerali -30° C a 100° C olio vegetale -15° C a 80° C |
| Materiale | Acciaio |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico |



Descrizione

I giunti a sgancio rapido si staccano automaticamente in caso di un carico di trazione eccessivo ed impediscono lo sgancio dei tubi flessibili.

Articolo

| Denominazione | DN* | Filetto dell'attacco | filetto passaparatia | S1 | S2 | Dimensioni strutturali | Pressione d'esercizio (bar) | SF* |
|-----------------------|-----|----------------------|----------------------|----|----|------------------------|-----------------------------|-----|
| AKM 13 IM 3 ME | 12 | M 22x1,5 | M 38 x 1,5 | 27 | 46 | 3 | 250,0 | 4,0 |

DN = diametro nominale, larghezza nominale – SF = fattore di sicurezza