

### Características

Campo de aplicación	Construcción de vehículos Meiller
Conexión 1	Rosca interior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	para empalme roscado en A, B y en su caso en E
Volumen de suministro	con protección contra el polvo
Rango de temperatura	Aceite mineral -30° C a 100° C Aceite vegetal oil -15° C a 80° C
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



### Descripción

Los acoplamientos de arranque se desacoplan automáticamente en caso de una fuerza de tracción excesiva, evitando así el arranque de los conductos flexibles.

### Artículo

Denominación	DN*	Roscas interiores	Rosca de paso	S1	S2	Tamaño constructivo	Presión de servicio (bar)	SF*
AKM 13 IM 3 ME	12	M 22x1,5	M 38 x 1,5	27	46	3	250,0	4,0

DN = diámetro nominal, ancho nominal – SF = factor de seguridad