

# AKM IM ME

## Manguito para acoplamiento de arranque

### Características

<b>Campo de aplicación</b>	Construcción de vehículos Meiller
<b>Conexión 1</b>	Rosca interior métrica, cilíndrica
<b>Forma de obturación 1</b>	para empalme roscado en A, B y en su caso en E
<b>Volumen de suministro</b>	con protección contra el polvo
<b>Rango de temperatura</b>	Aceite mineral -30° C a 100° C Aceite vegetal oil -15° C a 80° C
<b>Material</b>	Acero
<b>Protección de la superficie</b>	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*
<b>AKM 13 IM 3 ME</b>	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