

# AKM HL ME

Złącza kielichowa złącza zrywanego

**HANSA FLEX**

## Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	produkcja wywrotek Meiller
<b>Przyłącze 1</b>	metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny
<b>Rodzaj uszczelnienia 1</b>	stożek wewnętrzny 24°
<b>Zakres dostawy</b>	z osłoną przeciwpylową
<b>Zakres temperatury</b>	oleju roślinnego -30° C do 100° C oleju roślinnego -15° C do 80° C
<b>Materiał</b>	stal
<b>Ochrona powierzchni</b>	galwanizowany



## Opis

Złącza zrywane rozłączają się automatycznie przy zbyt dużym obciążeniu rozciągającym, zapobiegając rozerwaniu węży.

## Artykuł

Oznaczenie	DN*	Typoszereg	do średnicy zewnętrznej rury Ø (mm)	Gwint przyłącza	Gwint z przegrodą	S1	S2	Typowielkość	Ciśnienie robocze (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 = średnica znamionowa – SF = współczynnik bezpieczeństwa