

АКМ HL ME

Муфа на саморазединяващия се куплунг

HANSA FLEX

Свойства

Диапазон на използване	Meiller автомобилостроене
Съединение 1	метрична външна резба цилиндрична
Форма на уплътнение 1	24° вътрешен конус
Обем на доставката	със защита от прах
Температурен диапазон	минерално масло -30° C до 100° C растително масло -15° C до 80° C
Материал	стомана
Повърхностно защитно покритие	с галванично покритие



Описание

Саморазединяващите се куплунги се отделят автоматично при твърде високо натоварване на опън и така предотвратяват скъсването на гъвкавите тръбопроводи.

Артикул

Обозначение	DN*	Конструктивна поредица	за външен Ø на тръбата (mm)	Присъединителна резба	Преградна резба	S1	S2	Конструктивен размер	Работно налягане (bar)	SF*
АКМ 13 HL 3 ME	12	L	15	M 22x1,5	M 38 x 1,5	30	46	3	250,0	4,0

DN = номинален диаметър, номинална ширина – SF = коефициент на безопасност