

Держатель для подсоединения присоски Серия MMFS

Новинка

Присоединение: G1/8", G1/4"



» Предназначен для крепления присоски к металлической пластине

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Присоединение	G1/8, G1/4
Установка	в любом положении
Рабочая температура	-40 ÷ 110°C

КОДИРОВКА

MMFS	-	M16M	-	8F	-	30
-------------	---	-------------	---	-----------	---	-----------

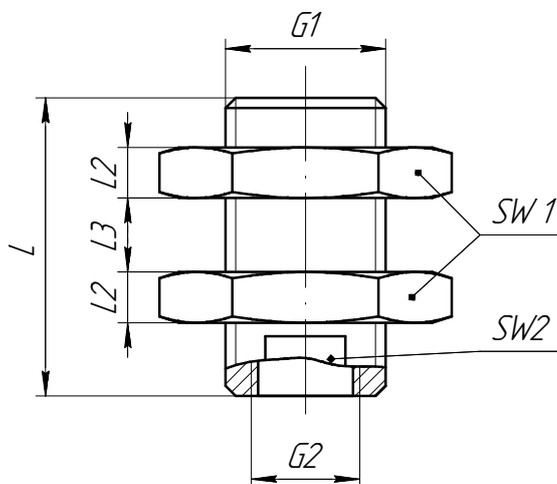
MMFS СЕРИЯ

M16M ТИПОРАЗМЕР:
M16M = внешняя резьба M16
M20M = внешняя резьба M20

8F ПРИСОЕДИНЕНИЕ:
8F = G1/8 внутренняя резьба
4F = G1/4 внутренняя резьба

30 УСТАНОВОЧНАЯ ДЛИННА:
30 мм

Держатель



Тип:	G1	G2	L	L2	SW1	SW2
MMFS-M16M-8F-30	M16x1-M	G1/8-F	30	5	22	13
MMFS-M20M-4F-30	M20x1.5-M	G1/4-F	30	5	24	17