W90 HMO 22 HJ 12

Ввертный штуцер, угол 90°

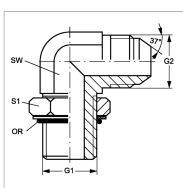


Обновлено: 05.04.24

Характеристики

Конструкция	Угол 90°
Модель	Ввертный штуцер с регулировкой положения
Форма уплотнения 1	Уплотнение ввертного штуцера кольцом круглого сечения
Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 2	Наружный конус 74°
Соединение 2	Наружная резьба UN/UNF
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие





Информация о продукте

G1	M 22 x 1.5
G2	1.1/16" -12 UN
sw	27 mm

sw	27 mm
\$1	27
Кольцо круглого сечения	19,4 x 2,1

SW, S1, S2, S3 = размер под ключ