

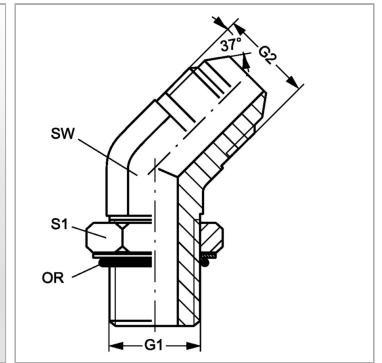
W45 HMO 22 HJ 10

Ввертный штуцер, угол 45°

Обновлено: 04.27.24

Характеристики

Конструкция	Угол 45°
Модель	Ввертный штуцер
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	7/8" -14 UNF
SW	22 mm

SW	22 mm
S1	27
Кольцо круглого сечения	19,4 x 2,1

SW, S1, S2, S3 = размер под ключ