W45 HMOK 26 HJ 14

Ввертный штуцер, угол 45°

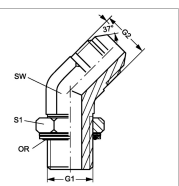


Обновлено: 04.29.24

Характеристики

Конструкция	Угол 45°	
Модель	Ввертный штуцер с регулировкой	
	положения	
Форма уплотнения 1	Кольцо круглого сечения и камерное	
	кольцо	
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 26 x 1,5
G2	1.3/16" -12 UN
sw	27 mm

sw	27 mm
\$1	35
Кольцо круглого сечения	23,50 x 2,60

SW, S1, S2, S3 = размер под ключ