DGS 90 NW25 HS



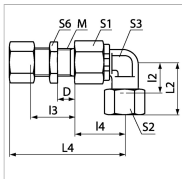
Поворотное резьбовое соединение, угол 90°, шарикоподшипник

Обновлено: 05.03.24

Характеристики

Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Внутренний конус 24°
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Дополнение к модели	Шарикоподшипник
Конструкция	Угол 90°
Модель	Поворотное резьбовое соединение (переборочный соединитель)
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие





Информация о продукте

Серия	S
Рабочее давление, бар	PN 250
Наружный Ø трубы	30 mm
М	M 42 x 2
D	15 mm
L4	140 mm
12	35.5 mm

12	35.5 mm
14	82.5 mm
13	30.5 mm
L2	62 mm
S1	60
S3	50
S6	50

Указания

Указания по монтажу, установке, нагрузке давлением и допустимым рабочим температурам представлены в технической информации для резьбовых трубных соединений.

Комплект поставки

Штуцер (без накидной гайки и режущего кольца)