DMO 45 NW 10 L

HANSA/FLEX

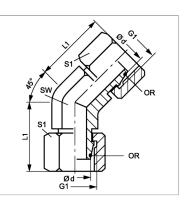
Резьбовое соединение, двойная гайка, угол 45°

Обновлено: 04.29.24

Характеристики

Соединение 1 + 2	Метрическая гаечная резьба
Форма уплотнения 1 + 2	Наружный конус 24° с кольцом
	круглого сечения
Модель	Резьбовое соединение, двойные
	гайки
Конструкция	Угол 45°
Норма	DIN 2353
	ISO 8434-1
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие





Информация о продукте

Серия	L
Рабочее давление, бар	PN 400
Ø d	12 mm
G1	M 18 x 1,5

sw	19 mm
L1	25.5 mm
S1	22
Кольцо круглого сечения	9,0 x 1,5

Серия: LL = очень легкая; L = легкая; S = тяжелая

PN = Номинальное давление (бар)

 \emptyset d = наружный диаметр трубы

SW, S1, S2, S3 = размер под ключ

Указания

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