

Свойства

Съединение 1	метрична гаечна резба
Конструкция	холендрова гайка
Допълнение към конструкцията	френска конструктивна поредица
Материал	стомана
Повърхностно защитно покритие	с галванично покритие



Указание

Указания за монтаж, сглобяване, натоварване на налягане и допустими работни температури можете да видите от техническата информация за резбови тръбни съединения.

Артикул

Обозначение	Работно налягане bar	Ø d2 (mm)	G1	L1 (mm)	S1
UEM NW 10 F	PN 400	13,25	M 20 x 1,5	17,0	27
UEM NW 13 F	PN 400	16,75	M 24 x 1,5	18,0	30
UEM NW 16 F	PN 250	21,25	M 30 x 1,5	20,5	36
UEM NW 20 F	PN 250	26,75	M 36 x 1,5	21,5	42
UEM NW 25 F	PN 160	33,50	M 45 x 1,5	23,5	55

конструктивна поредица: LL = много лек L = лек S = тежък – PN = номинално налягане PB = макс. работно налягане – Ø d2 = външен диаметър на тръбата