

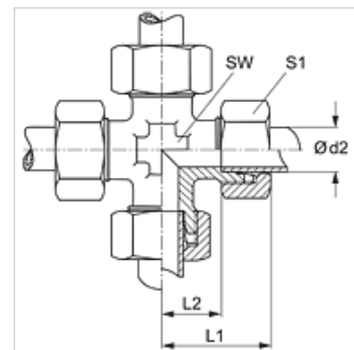
K HF

Резбово съединение, кръстата форма, френска конструктивна поредица

HANSA FLEX

Свойства

Съединение 1 - 4	метрична външна резба цилиндрична
Форма на уплътнение 1 - 4	24° вътрешен конус
Конструкция	резбово съединение
Допълнение към конструкцията	френска конструктивна поредица
Модификация	форма К
Обем на доставката	щуцер с холендрова гайка и режещ пръстен
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)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S1
K NW 10 HF	PN 400	13,25	38,5	16	19	27
K NW 13 HF	PN 250	16,75	41,5	18	24	30
K NW 16 HF	PN 250	21,25	47,0	23	30	36

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