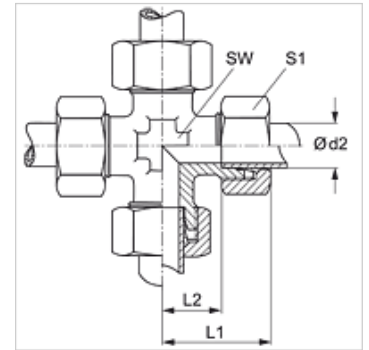


# K HF

Racor, en cruz, serie francesa

## Características

Conexión 1 - 4	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1 - 4	Cono interior de 24°
Construcción	Racor
Suplemento construcción	Serie francesa
Forma constructiva	en K
Volumen de suministro	Tubuladura con tuerca de racor y anillo cortante
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



## Nota

Para obtener información acerca del montaje, la instalación, la carga de presión y las temperaturas de servicio admisibles, consulte la Información técnica de los racores de tubo.

## Artículo

Denominación	Presión de servicio en 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

Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado - PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. - Ø d2 = diámetro exterior del tubo