

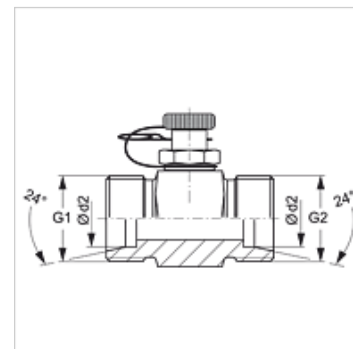
# XHFM T HL S / XHFM T HS S

Matavimo jungtis, kištukų serija

**HANSA FLEX**

## Savybės

<b>1 + 2 jungtis</b>	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
<b>1 + 2 sandarinimo forma</b>	24° vidinis kūgis
<b>3 jungtis</b>	ikišama jungtis matavimo technikai
<b>Gaminio forma</b>	„T“ formos
<b>Norma</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Tiekimo apimtis</b>	Vamzdžio antgalis (be užmetamos veržlės ir pjovimo žiedo)
<b>Temperatūra min.</b>	-20 °C
<b>Temperatūra max.</b>	100 °C
<b>Medžiaga</b>	Plienas
<b>Paviršiaus apsauga</b>	padengtas galvaniniu būdu



## Nuoroda

Nuorodų dėl montavimo, įstatymo, slėginės apkrovos ir leidžiamų darbinių temperatūrų žr. srieginių vamzdžių jungčių techninės informacijos dokumentacijoje.

## Prekė

Pavadinimas	Serija	Ø d2 (mm)	G1 + G2	maks. darbinis slėgis (bar)
XHFM T HL 04 S	L	6	M 12 x 1,5	315
XHFM T HL 06 S	L	8	M 14 x 1,5	315
XHFM T HL 08 S	L	10	M 16 x 1,5	315
XHFM T HL 10 S	L	12	M 18 x 1,5	315
XHFM T HL 13 S	L	15	M 22 x 1,5	315
XHFM T HL 16 S	L	18	M 26 x 1,5	315
XHFM T HL 20 S	L	22	M 30 x 2	160
XHFM T HS 03 S	S	6	M 14 x 1,5	400
XHFM T HS 04 S	S	8	M 16 x 1,5	400
XHFM T HS 06 S	S	10	M 18 x 1,5	400
XHFM T HS 08 S	S	12	M 20 x 1,5	400
XHFM T HS 10 S	S	14	M 22 x 1,5	400
XHFM T HS 13 S	S	16	M 24 x 1,5	400
XHFM T HS 16 S	S	20	M 30 x 2	400

Serija: LL = labai lengvas L = lengvas S = sunkus – Ø d2 = išorinis vamzdžio skersmuo

## Gaminių variantai

HFM T HL S / HFM T HS S Matavimo jungtis, kištukų serija, su uždarymo kištuku ir atraminio kaiščiu

## Atsarginės dalys

HFM ST Ikišama mova su uždarymo kištuku DN 2