

RIL M

Menjalni reduktor, dolg

HANSA FLEX

Lastnosti

Priključek 1 metrični zunanji navoj, cilindrični

Oblika tesnila 1 izvedba B

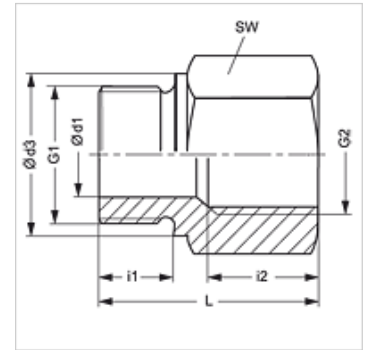
Priključek 2 metrični notranji navoj, cilindričen

Način izdelave menjalni reduktor

Oblika izdelave Dolgo

Material: jeklo

Zaščita površine galvanično prevlečeno



Navodilo

Za navodila za montažo, vgradnjo, obremenitev s tlakom in dovoljene temperature delovanja si, prosimo, oglejte tehnične podatke za navojne cevne priključke.

Artikel

Opis	Obratovalni tlak bar	$\varnothing d1$ (mm)	G1	G2	$\varnothing d3$ (mm)	i1 (mm)	i2 (mm)	L (mm)	SW (mm)
RIL M 18 22	PN 250	8	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5	23	12	20	41	32

PN = nazivni tlak PB = maks. obratovalni tlak