

RIL M

Vahelduv kahanemine, pikk

HANSA FLEX

Omadused

Ühendus 1 Meetriline väliskeere, silindriline

Tihenditüüp 1 B-vorm

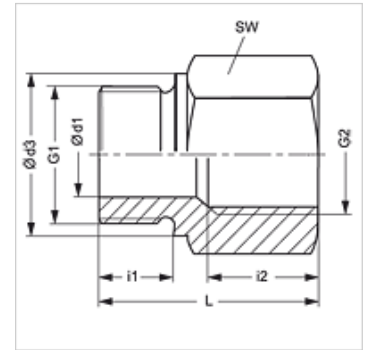
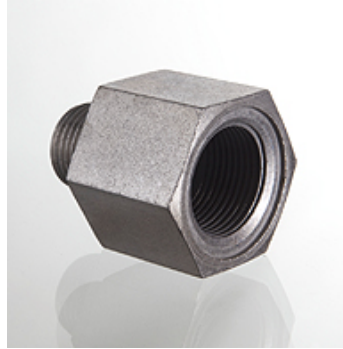
Ühendus 2 M-keere sise, silindriline

Tüüp Üleminek

Ehitustüüp Pikk

Materjal Teras

Pinnatöötlus galvaniseeritud



Vihje

Viiteid monteerimise, paigaldamise, survetugevuse ja lubatud töötemperatuuride kohta leiate toruühenduste tehnilisest juhendist.

Artikkel

Märgistus	Töörõhk bar	Ø d1 (mm)	G1	G2	Ø 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 = nimirõhk PB = maks. töörõhk