

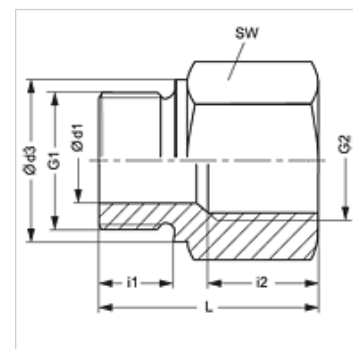
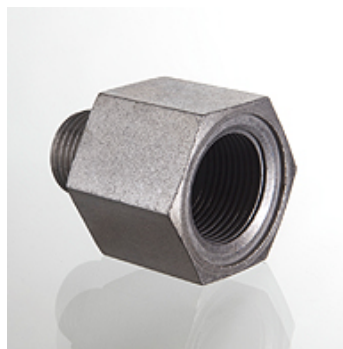
# RIL M

## Redução macho-fêmea, longa



### Características

Conexão 1	Rosca externa métrica cilíndrica
Tipo de vedação 1	Forma B
Conexão 2	rosca interna métrica cilíndrica
Tipo	Redução macho-fêmea
Modelo	longo
Material	Aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



### Nota

As instruções relativas à montagem e instalação, às cargas de pressão e às temperaturas operacionais admissíveis constam nas Informações Técnicas para Conexões para tubo.

### Artigo

Descrição	Pressão operacional 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 = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx.