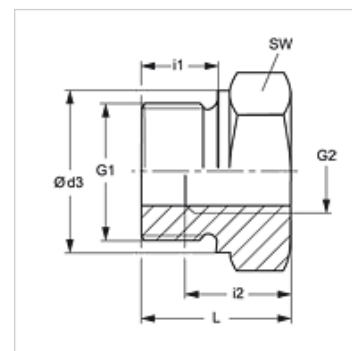
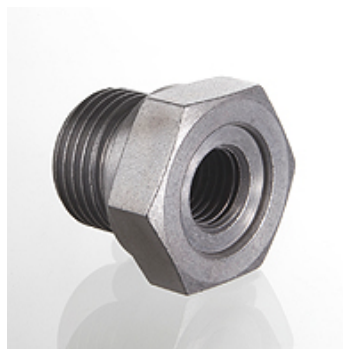


### Caratteristiche

Attacco 1	Filetto esterno metrico cilindrico
Tenuta 1	Forma B
Attacco 2	Filetto interno metrico cilindrico
Tipo	Riduzione
Forma costruttiva	corto
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



### Nota

Le istruzioni per montaggio, installazione, pressioni e temperature d'esercizio ammesse possono essere desunte dalle informazioni tecniche per i raccordi filettati dei tubi.

### Articolo

Denominazione	Pressione d'esercizio in bar:	G1	G2	Ø d3 (mm)	i1 (mm)	i2 (mm)	L (mm)	SW (mm)
RIK M 14 12-1	PN 400	M 14 x 1,5	M 12 x 1	19	12	10	20	24
RIK M 16 12	PN 400	M 16 x 1,5	M 12 x 1,5	21	12	10	24	27
RIK M 16 12-1	PN 400	M 16 x 1,5	M 12 x 1	27	12	12	24	27
RIK M 22 12	PN 400	M 22 x 1,5	M 12 x 1,5	27	14	12	24	27
RIK M 22 14	PN 400	M 22 x 1,5	M 14 x 1,5	27	14	12	24	27

PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio