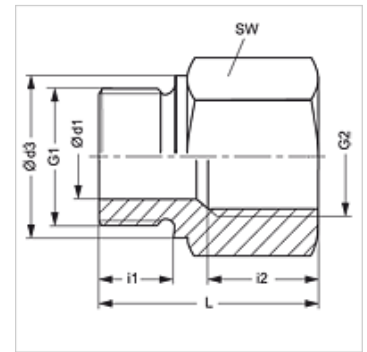


# RIL M

## Reducție de adaptare, lungă

### Caracteristici

Racord 1	Filet metric exterior cilindric
Formă de etanșare 1	Formă B
Racord 2	Filet metric interior cilindric
Tip constructiv	Reducții de adaptare
Forma constructivă	Lung
Material	Oțel
Protecția suprafeței	acoperire galvanică



### Indicație

Indicațiile privind montajul, asamblarea, încărcarea cu presiune și temperaturile de regim admisibile se găsesc în informațiile tehnice referitoare la îmbinările filetate pentru țevi.

### Articol

Denumire	Presiune de lucru bar	Ø d1 (mm)	G1	G2	Ø d3 (mm)	i1 (mm)	i2 (mm)	L (mm)	SW (mm)
<b>RIL M 18 22</b>	PN 250	8	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5	23	12	20	41	32

PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru