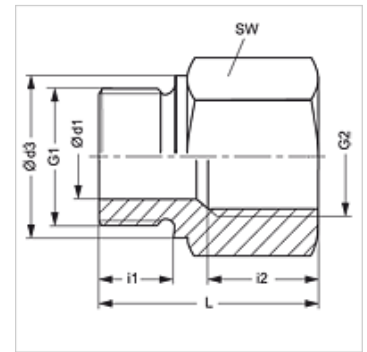


# RIL M

## Reducție de adaptare, lungă

### Caracteristici

<b>Racord 1</b>	Filet metric exterior cilindric
<b>Formă de etanșare 1</b>	Formă B
<b>Racord 2</b>	Filet metric interior cilindric
<b>Tip constructiv</b>	Reducții de adaptare
<b>Forma constructivă</b>	Lung
<b>Material</b>	Oțel
<b>Protecția suprafeței</b>	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