

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)
RIL M 18 22	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