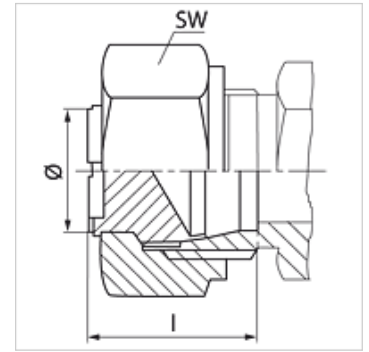


### Īpašības

<b>Savienojums 1</b>	Metriskā uzgriežņa vītne
<b>Bļivējuma veids 1</b>	24° ārējais konuss
<b>Modelis</b>	Aizdare
<b>Papildinājums modelim</b>	Franču sērija
<b>Materiāls</b>	Tērauds
<b>Virsmas aizsardzība</b>	galvaniskais pārklājums



### Norāde

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalū tehniskajā informācijā.

### Izstrādājums

Apzīmējums	Ekspluatācijas spiediens bar	Caurules ārējais Ø (mm)	M	I (mm)	SW (mm)
<b>FFM NW 13</b>	PN 250	16,75	M 24 x 1,5	20	30
<b>FFM NW 16</b>	PN 250	21,25	M 30 x 1,5	21	36
<b>FFM NW 20</b>	PN 250	26,75	M 36 x 1,5	22	46

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā – PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens – Ø = caurules ārējais diametrs