



(slika je simbolična)

HIDRAVLIČNI PRIKLJUČEK RAVNI NASTAVLJIV - EGE 12 SR (M20x1,5)

Kategorija: [HIDRAVLIČNI PRIKLJUČKI](#)
Šifra: **TN126GG-12SR**

Kratek opis



Hidravlični priključki Rastelli Raccordi igrajo ključno vlogo pri vzpostavljanju trdnih hidravličnih sistemov, saj omogočajo varno in zanesljivo povezovanje cevodov ter učinkovito prenašanje moči. Pri naši ponudbi hidravličnih priključkov združujemo vrhunsko kakovost, natančnost in inovativne rešitve, ki so ključnega pomena za optimalno delovanje vaših hidravličnih sistemov.

Temperaturno območje brez redukcij tlaka z nameščenimi jeklenimi priključki s tesnili iz NBR (standard) in FPM (po naročilu): NBR (Perbunan): od -35 do +100°C - FPM (Viton): od -25 do +120°C

Tehnične Specifikacije

| | |
|------------------------|------------------|
| Material | Jeklo, pocinkano |
| Serija | Težka |
| Dimenzija F [Ø] | 3/8 |
| Dimenzija d [Ø] | 12 |
| Dimenzija l [mm] | 12 |
| Dimenzija F1 [Ø] | 20X1,5 |
| Dimenzija CH2 [mm] | 22 |
| Dimenzija CH1 [mm] | 24 |
| Dimenzija L [mm] | 46 |
| Obratovalni tlak [bar] | 630 |
| Dimenzija N [Ø] | 22 |