

Datum: 26.06.2026



HIDRAVLIČNI PRIKLJUČEK RAVNI NASTAVLJIV - EGE 8 SR (M16x1,5)

Kategorija: [HIDRAVLIČNI PRIKLJUČKI](#)
Šifra: **TN126GG-8SR**

(slika je simbolična)

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]	1/4
Dimenzija d [Ø]	8
Dimenzija l [mm]	12
Dimenzija F1 [Ø]	16x1,5
Dimenzija CH1 [mm]	19
Dimenzija CH2 [mm]	19
Dimenzija L [mm]	41,5
Obratovalni tlak [bar]	630
Dimenzija N [Ø]	19