



## HIDRAVLIČNI ZAPIRALNI ČEP - ROV 20 S

Kategorija: [HIDRAVLIČNI PRIKLJUČKI](#)Šifra: **TN296-20S**

(slika je simbolična)

### Kratek opis



Hidravlični priključki Rastelli Raccordi igrajo ključno vlogo pri vzpostavljanju trdnih hidravličnih sistemov, saj omogočajo varno in zanesljivo povezovanje cevovodov 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

Zapiralni čep za cevi, pritrdjevanje z matico s cevi.

### Tehnične Specifikacije

Material	Jeklo, pocinkano
Serija	Težka
Dimenzija L1 [mm]	17,5
Dimenzija d [Ø] 1	20 S (M 30X2)
Dimenzija L2 [mm]	28
Dimenzija CH2 [mm]	32
Dimenzija CH1 [mm]	36
Dimenzija L [mm]	39
Obratovalni tlak [bar]	400