

Datum: 10.05.2026



(slika je simbolična)

HIDRAVLIČNI ZAPIRALNI ČEP - VSTI G 1/2

Kategorija: [HIDRAVLIČNI PRIKLJUČKI](#)
Šifra: **TN185GG-1/2'R**

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
Zapiralni čep za priključke in ventile.

Tehnične Specifikacije

Dimenzija F [Ø]	G 1/2"
Material	Jeklo, pocinkano
Dimenzija CH [mm]	10
DIMENZIJA I1 [mm]	14
Dimenzija L [mm]	19
Dimenzija d [Ø]	27
Obratovalni tlak [bar]	400