



ZAVAR d.o.o.

HITRE SPOJKE



ZAVAR d.o.o.
Limbuška cesta 2
2341 LIMBUŠ



02/673-02-55



02/673-02-57



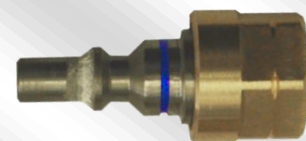
zavar@zavar.si



www.zavar.si

Hitre spojke odlikuje lahka in hitra menjava s posebnim sistemom za preprečitev zamenjave med različnimi priključki in tako zamenjave različnih plinov med seboj. Posebni sistem tesnjenja z dvema tesnilnima obročema pa preprečuje uhajanje plina. Hitre spojke imajo nepovratni ventil. Izdelano v skladu s standardom EN 561. Priključki v skladu s standardom EN 560.

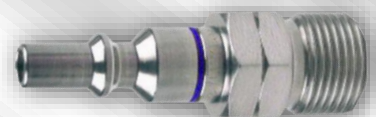
Tip	Šifra Sklopka - telo	Vstop/izstop Sklopka - telo	Šifra vstavek	Vstop vstavka
HS 100-1: montaža npr. na držalo gorilnika, ...				
HS 100-1 GORLJIVI PLIN "O"	150-003	Tulka Ø6,3mm	151-001	R 3/8" levi (notranji – prosto vrteča matica)
	150-004	Tulka Ø8,0mm		
	150-005	Tulka Ø9,0mm		
	150-064	R 3/8" levi (zunanji)		
HS 100-1 KISIK "O"	150-009	Tulka Ø6,3mm	151-003	R 1/4"
	150-010	Tulka Ø8,0mm	151-004	R 3/8" (notranji – prosto vrteča matica)
	150-061	R 1/4" (zunanji)		
	260-060	R 3/8" (zunanji)		
HS 100-1 OSTALI PLINI "N"	150-013	Tulka Ø6,3mm	151-005	R 1/4" (notranji – prosto vrteča matica)
	150-063	R 1/4" (zunanji)		
	150-062	R 3/8" (zunanji)		
HS 100-2: montaža med cevmi				
HS 100-2 GORLJIVI PLIN "F"	150-003	Tulka Ø6,3mm	151-009	Tulka Ø6,3mm
	150-004	Tulka Ø8,0mm	151-010	Tulka Ø8,0mm
	150-005	Tulka Ø9,0mm	151-001	Tulka Ø9,0mm
	150-064	R 3/8" levi (zunanji)	151-048	R 3/8" levi (zunanji)
HS 100-2 KISIK "O"	150-009	Tulka Ø6,3mm	151-015	Tulka Ø6,3mm
	150-010	Tulka Ø8,0mm	151-016	Tulka Ø8,0mm
	150-061	R 1/4" (zunanji)	151-045	R 1/4" (zunanji)
	150-060	R 3/8" (zunanji)	151-044	R 3/8" (zunanji)
HS 100-2 OSTALI PLINI "N"	150-013	Tulka Ø6,3mm	151-021	Tulka Ø6,3mm
	150-063	R 1/4" (zunanji)	151-047	R 1/4" (zunanji)
	150-062	R 3/8" (zunanji)	151-046	R 3/8" (zunanji)
HS 100-3: montaža npr. na odjemna mesta, reducirne ventile, ...				
HS 100-3 GORLJIVI PLIN "F"	150-015	R 3/8" levi (notranji – prosto vrteča matica)	151-009	Tulka Ø6,3mm
			151-010	Tulka Ø8,0mm
			151-001	Tulka Ø9,0mm
			151-048	R 3/8" levi (zunanji)
HS 100-3 KISIK "O"	150-017 150-018	R 1/4" R 3/8" (notranji – prosto vrteča matica)	151-015	Tulka Ø6,3mm
			151-016	Tulka Ø8,0mm
			151-045	R 1/4" (zunanji)
			151-044	R 3/8" (zunanji)
HS 100-3 OSTALI PLINI "N"	150-019 150-028	R 1/4" R 3/8" (notranji – prosto vrteča matica)	151-021	Tulka Ø6,3mm
			151-047	R 1/4" (zunanji)
			151-046	R 3/8" (zunanji)



Slika 1. Vstavek z notranjim navojem - prosto vrteča matica



Slika 2. Sklopka - telo z tulko



Slika 3. Vstavek z zunanjim navojem



Slika 4. Sklopka - telo z notranjim navojem - prosto vrtečo matico

TEHNIČNI PODATKI:	Hitre spojke
Delovni tlak:	1,5 bar (acetilen), 20 bar (kisik, nevtralni plini, ostali gorljivi plini))
Material ohišje:	medenina CW 614 N
Material tulka:	AISI 316, 25 HRc
Delovna temperatura:	- 20 do 70° C
Vstopni priključek:	tabela
Izstopni priključek:	tabela
Čistost plina:	industrijski plini

EU IZJAVA O SKLADNOSTI

Podpisani izjavlja v imenu podjetja :

ZAVAR d.o.o., Limbuška cesta 2, 2341 LIMBUŠ

da naslednja opisana oprema, v zasnovi in izdelavi, kakor tudi izvedbi namenjeni prodaji, ustreza osnovnim varnostnim in zdravstvenim zahtevam predpisanim s strani EU.

Pri vsakem nepooblaščenem posegu v stroj ta izjava izgubi svojo veljavo

Opis opreme: **HITRE SPOJKE**
Tip: **HITRE SPOJKE: HS 100-1, HS 100-2, HS 100-3**

Oprema ustreza:

- pravilniku o tlačni opremi 2014/68/EU

po naslednjih standardih:

- DIN EN 561, EN 730-1

Limbuš, 01.07.2019



Direktor:
Tomaž Tement, dipl.inž., EWE

GARANCIJSKE OBVEZE IN POGOJI

Z garancijo se obvezujemo, da bomo v roku 12 mesecev od datuma prodaje odpravili brezplačno vse napake na izdelku, ki so nastale zaradi pomanjkljive izdelave. Napake bomo odpravili s popravilom, če to ni mogoče pa z zamenjavo neustreznega elementa oziroma proizvoda. Za kupljene elemente (manometre) jamčimo pod pogoji proizvajalca.

Garancija ne velja v primeru:

- ❖ okvare, ki so nastale zaradi nestrokovne uporabe izdelka ali uporabe v nenormalnih pogojih (mehanske poškodbe, zmrzovanje, segrevanje nad 60 °C itd.),
- ❖ nestrokovnega vzdrževanja, ki ga je opravil kupec sam,
- ❖ poškodbe, ki so nastale med transportom,
- ❖ nenormalne obrabe potrošnih delov (življ. doba izdelka je 5 let),
- ❖ da vsebnost nečistoč plina presega po EN standardu dopustne nečistoče.

NAVODILO ZA MONTAŽO

Montaža hitrih spojk mora biti opravljena v skladu s tehničnimi zahtevami proizvajalca. Posebej je potrebno paziti na vrsto plina, smer pretoka in dimenzije priključkov (glej tabelo zgoraj).

OPOZORILO

Ne priporočamo uporabe hitrih spojk za druge namene in za druge pline, ker je lahko to zelo nevarno. Pri kisiku (prepovedane masnoče in olja). Prepovedana je uporaba za gospodinjstva, kjer je tlak nižji.

Življenjska doba je 5 let. Servisiranje je obvezno pri proizvajalcu enkrat letno. Prvo montažo naj opravi strokovnjak za plinsko opremo.

