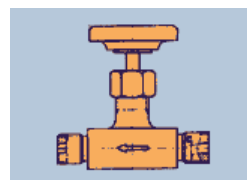


ARMATURE ZA PROCESNA POVEZIVANJA

ARMATURE ZA PROCESNA POVEZIVANJA

Koriste se za procesna povezivanja pretvarača pritiska i diferencije pritiska, varenjem cevi $\varnothing 12\text{mm}$.



TROBLO NI BLOK VENTIL

Tip	Priključak	Materijal
514.1	Direktno na pretvarač	Prokron

ZAUSTAVNI VENTILI

Tip	Priključak	Materijal	Nazivni otvor	Nazivni pritisak
510.3	2 x 1/2"- 14NPT	elik/Prokron	6 mm	160 bara
510.4		Prokron		
510.5	2 x R1/2"	elik/Prokron		
510.6		Prokron		

SPOJNICE PRETVARAČA PRITISKA

Tip	Priključak	Materijal
513.11	1/2"NPT / M20x1.5	Konstruktivni elik
513.12	1/2"NPT / R12"	
513.13	1/2"NPT / M20x1.5	Prokron
513.14	1/2"NPT / R12"	

SPOJNICE PRETVARA A DIFERENCIJE PRITISKA

Tip	Priključak	Materijal
513.15	1/2"NPT / R12"	Konstruktivni elik
513.16		Prokron
513.17	1/2"NPT / ø12"	Konstruktivni elik
513.18		Prokron

PRIKLJUČNE CEVI

Tip	Dimenzije	Materijal	Napomena
513.21	ø17.5 / ø11 mm	elik	Za varenje cevi ø12
513.22		Prokron	
513.23	ø17.5 / ø7 mm	elik	
513.24		Prokron	

HOLENDER NAVRTKE

Tip	Priključak	Tip priključka	Materijal
513.25	R 1/2"	ženski	Konstruktivni elik
513.26	M 20x1.5		
513.27	R 1/2"		Prokron
513.28	M 20x1.5		

DVOSTRUKE NAVRTKE

Tip	Priključak	Tip priključka	Materijal
513.31	R 1/2"	levi + desni	Konstruktivni elik
513.31.1	M 20x1.5	desni + desni	
513.32	R 1/2"	levi + desni	Prokron
513.32.1	M 20x1.5	desni + desni	

ZAPTIVKE

Tip	Dimenzije	Materijal
513.33	ø17.5 / ø6.7 mm	Tesnit
513.35		Omekšan bakar
513.37	ø17.5 / ø11.2 mm	Tesnit
513.38		Omekšan bakar

ADAPTER

Tip	Priključak	Materijal	Napomena
513.42	1/2" - 14NPT	Prokron	Za pretvaranje diferencijelne pritiska

SKLOPOVI PRIRUBNICA

Tip	Priključak	Materijal
513.43.1	2 x R 1/2"	Konstruktivni elik
513.44.1		Prokron

"T" DELOVI ZA VARENJE

Tip	Priključak	Materijal
513.45	3 x ø12	Konstruktivni elik
513.46		Prokron

PRILJUK ZA UVARIVANJE

Tip	Priključak	Materijal
513.47	R 1/2" L	Konstruktivni elik
513.48		Prokron

A.D. INSA - INDUSTRIJA SATOVA

Tršanska 21
11080 Beograd - Zemun
Republika Srbija



www.insa.rs



+ 381 (11) 2612 - 422
+ 381 (11) 3713 - 606
+ 381 (11) 3173 - 607
+ 381 (11) 2614 - 330

Fax:

E-mail: office@insa.rs
info@insa.rs