

c



UNIVERZITET U BEOGRADU  
MAŠINSKI FAKULTET  
CENTAR ZA PROCESNU TEHNIKU  
KRALJICE MARIJE 16, 11120 BEOGRAD 35  
TEL: 011/33-70-363 FAKS: 011/33-70-364

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ	
Број:	130/5
Датум:	21 JUL 2009
Кралјиче Марије 16, 11120 Београд 35	

te - sa  
Via Resega 21  
28021 Borgomanero (NO)  
Italia

Na osnovu vašeg zahteva od 14. VII 2009. godine izdaje se

### POTVRDA O KVALITETU

za reducirare pritiska, proizvođača te – sa, Borgomanero, Italija.

Reducir ventili su za temperature do  $t_{max} = 80^{\circ}C$ .

Na tri uzorka tipa 40-04 su izvršena ispitivanja funkcionalnosti, obzirom na ulazni i izlazni pritisak do PN 25.

Ventili su sa navojnim spojem, što je u saglasnosti sa:

- SRPS M.C5.008:1988. Cevni zatvarači. Spajanje unutrašnjim cevnim navojem.  
Ugradne dužine.

- SRPS M.C5.009:1988. Cevni zatvarači. Spajanje spoljašnjim cevnim navojem.  
Ugradne dužine.

Sastavni deo ove potvrde kvaliteta su:

- katalog proizvođača Catalogo 11/2007,

- spisak proizvoda (jedna strana).

Ova potvrda važi do septembra 2012. godine.

Rukovodilac ispitivanja

(Martina Balac, dipl.inž.maš.)



Prodekan za naučnoistraživački rad

(Prof. dr. Vojkan Lučanin, dipl.inž.maš.)

ART	STRANA U KATALOGU 11/2007	OPIS	DIMENZIJA
		REDUCIRI PRITISKA I VENTIL ZA AUTOMATSKU DOPUNU INSTALACIJE	
15	135	REDUCIR PRITISKA ZENSKO ZENSKI PN 15 Tmax=80C	3/8", 1/2", 3/4"
20	135	REDUCIR PRITISKA ZENSKO ZENSKI PN 25 Tmax=80C	1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"
30-FF	135	REDUCIR PRITISKA SA SPOJNICAMA, ZENSKO ZENSKI, PN 25 Tmax=80C	1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"
30-MM	135	REDUCIR PRITISKA SA SPOJNICAMA, ZENSKO ZENSKI, PN 31 Tmax=80C	1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"
40	136	REDUCIR PRITISKA SA MANOMETROM NA ULAZU I IZLAZU, MUSKO MUSKI PN 25 Tmax=80C	1/2", 3/4"
61-02	136	MANOMETAR, PRECNIK 60 Tmax- 80C	1/4"
50-04	136	VENTIL ZA AUTOMATSKU DOPUNU INSTALACIJE Tmax=80C Pmax=10bar	1/2"



*maps*  
*instalac*

*Eliza*

