

VAMZDYNŲ UŽDARYMO KAMŠČIAI




Paskirtis:

Įvairaus tipo ir diametro vamzdynų uždarymui, išbandymui (vandens ir oro laidumo patikra), aptarnavimui ir remontui.

Savybės:

- specialus gumos mišinys;
- nepraslystantis paviršius;
- lengvai pripučiamas- greitai prijungiamas ir atjungiamas oro padavimas;
- specialūs laikikliai ištraukimui;
- gali būti naudojami 90° kampu ; tas pats kamštis gali būti naudojamas skirtingų diametrų vamzdžiams uždaryti;
- pagal užsakymą gaminami atsparūs naftos produktams;
- galimas maksimalus grįžtamasis slėgis 16 bar (spec. modeliai)

Galimi diametrai (vamzdyno) mm:

nuo DN20 iki DN 2400

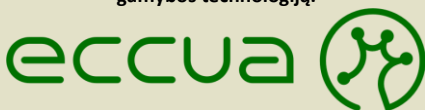
Galimi papildomi priedai:

- oro padavimo žarna su greitąja jungtimi ventiliui;
- adapteris su manometru;
- patikros elementas (viengubas) su ventiliu, išleidėju ir atbuliniu vožtuvu;
- oro padavimo žarna kartu su ištraukimo virve;

Jei lentelėse nerandate gaminio su reikiamu išmatavimu arba Jums reikalingas nestandartinis sprendimas – kreipkitės į Eccua UAB darbuotojus ir mes Jums mielai padėsime.

Kodas	Skersmuo	Naudojimo ribos		Reikalingas pripūtimas	Nepripūstas		Svoris	Ventilis
		MIN diametras	MAX diametras		Diam.	Ilgis		
	EU	(mm)	(mm)	(bar)	(mm)	(mm)	(kg)	Sriegis
60417	100-200	100	200	1,3-2,2	92	535	1,1	R 1/4"
60418	150-300	150	300	1,2-2,2	142	575	1,9	R 1/2"
60419	200-400	200	400	1,2-2,2	192	635	3	R 1/2"
60422	350-600	350	600	1,3-2,1	322	865	8,4	R 1/2"
60453	500-800	500	800	1,1-1,8	472	1185	17,3	R 1/2"
60425	500-1000	500	1000	0,5-1	472	1185	17,3	R 1/2"
523941	600-1200	600	1200	0,5-1	574	1500	39	R 1/2"

Nurodyti parametrai ir medžiagų charakteristikos gali kisti gamintojai tobulinant gamybos technologiją.



Šiuos gaminius galite įsigyti:

Eccua UAB, Kulautuvos g.20, Kaunas
tel.: +370 37 338460

Eccua UAB, Pramonės g. 6, Klaipėda
tel. +370 46 300 869

Eccua UAB, Vairo g. 6, Šiauliai
tel. +370 41 502 188

Eccua UAB, Beržų g. 4, Panevėžys
tel. +370 45 439 619

Kamščio tipas	Vamzdyno diametras ir kamščio darbinis slėgis mm											
	100	150	200	250	300	350	400	500	600	800	1000	1200
PLUGY,												
100-200	2,2	1,7	1,3									
150-200		2	1,5									
150-300		2,2	2	1,4	1,2							
200-400			2,2	2	1,7	1,5	1,2					
300-525					2	1,7	1,5	1,2				
350-600						2,1	1,9	1,6	1,3			
375-750							2	1,7	1,4			
500-800								1,8	1,4	1,1		
500-1000								1	0,8	0,6	0,5	
600-1200									1	0,7	0,6	0,5