

SS-Single Size, Μικρού Εύρους Διαμέτρου. Πίση διόγκ. 2,5 bar



Plugy SS : Χωρίς by-pass

Τάπες κατάλληλες για έμφραξη μεμονωμένων διαμέτρων..με σχετικά μικρό εύρος διακύμανσης

Για διακοπή ροής νερού σε υπονόμους και ως οπίσθια τάπα σε δοκιμές ελέγχου στεγανότητας

Βαλβίδα διόγκωσης R 1/4" ελαστική-ενσωματωμένη στην τάπα (μέχρι DN200), μεταλλική (>DN200)

Άριστα χαρακτηριστικά έκτασης και στεγανότητας.

Αλυσίδα ανάρτησης και χερούλι "αχλάδι" για καταβίαβαση (μέχρι DN200), μεταλλικά πιάστρα σε μεγαλύτερες διαμέτρους

ΚΩΔ.	ΤΥΠΟΣ	D min	D max	D,mm	L,mm	Kg	€
508123	Z 1"	20	33	19	98	0,02	34,5
60022	Z 1.1/2"	33	40	32	100	0,07	36,8
78582	Z 2"	46	52	45	102	0,11	38,0
78603	Z 2-3"	46	77	45	110	0,11	50,6
76767	Z 3"	71	77	70	115	0,23	41,4
78604	Z 3-4"	71	102	70	130	0,25	54,1
76769	Z 4"	86	102	85	175	0,39	48,3
78605	Z 4-6"	86	153	85	195	0,42	128,8
76771	Z 6"	143	153	142	220	1,23	118,5
78606	Z 6-8"	143	204	142	250	1,32	210,5
60616	Z 8"	175	204	174	265	2,00	188,6
60618	Z 10"	219	254	218	295	3,5	304,8
60619	Z 12"	275	305	274	335	6,8	387,6

Plugsy SS : Με by-pass

Τάπες κατάλληλες για έμφραξη μεμονωμένων διαμέτρων.

Με ενσωματωμένο By-pass από βουλκανισμένο σωλήνα αλουμινίου , R 1/8" (S2), 1/2" (S3-S6), 1" (S6-S8), 2" (S8-S12)

Για χρήση ως εμπρόσθιες τάπες σε δοκιμές ελέγχου στεγανότητας

Βαλβίδα διόγκωσης μεταλλική , R 1/8" (μέχρι DN200), R 1/4"(>DN200)

Πλήρως αντιδιαβρωτική κατασκευή

ΚΩΔ.	ΤΥΠΟΣ	D min	Dmax	D,mm	L,mm	Kg	€
78607	S 2"	46	52	45	110	0,17	149,5
76768	S 3"	71	77	70	115	0,32	157,6
78614	S 3-4"	71	102	70	130	0,35	202,4
76770	S 4"	86	102	85	175	0,59	163,3
78609	S 4-6"	86	153	85	195	0,63	222,0
76772	S 6"	143	153	142	220	1,88	190,9
78610	S 6-8"	143	204	142	250	2,03	281,8
60621	S 8"	175	204	174	285	3,41	256,5
60622	S 10"	219	254	218	345	5,30	314,0
60623	S 12"	275	305	274	395	9,25	443,9



ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ

ΚΩΔ.	ΕΙΔΟΣ	Kg	€
	Για Μπαλόνια Υδραυλικού (Plugy, Σειρά Z)		
78904	Σωλήνας διόγκωσης 6mm, 2μέτρων	0,2	25,7
78905	Σωλήνας διόγκωσης 6mm, 5μέτρων	0,5	41,4
60010	Χειροκίνητη αντλία, 0-6 bar	0,75	67,0
60310	Απλή μονάδα ελέγχου με μανόμετρο, βάνα μπίλιας και βαλβίδα ασφαλείας	0,9	122,6

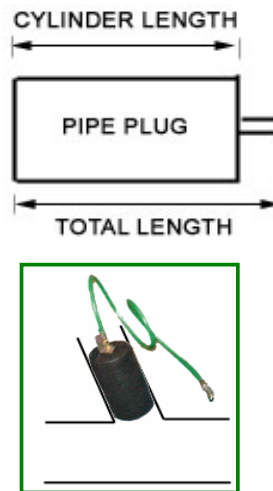
SS-Single Size, Μικρού Εύρους Διαμέτρου. Πίεση διόγκ. 2,5 bar

Plugsy-Plugsy C :
Κατάλληλο για
Πετρελαιοειδή
 Κατασκευή από Nitril Rubber για αντοχή σε πετρελαιοειδή και παράγωγα

ΚΩΔ.	ΤΥΠΟΣ	€
523289	Z 1" C	40,3
523290	Z 1.1/2" C	42,6
523291	Z 2" C	43,7
523293	Z 3" C	48,3
523295	Z 4" C	56,4
523297	Z 6" C	136,9
523299	Z 8" C	218,5
523300	Z 10" C	353,1
523301	Z 12" C	449,7
523292	Z 2-3" C	58,7
523294	Z 3-4" C	63,3
523296	Z 4-6" C	149,5
523298	Z 6-8" C	243,8

ΚΩΔ.	ΤΥΠΟΣ	€
523302	S 2" C	173,7
523303	S 3" C	182,9
523306	S 4" C	189,8
523308	S 6" C	222,0
523310	S 8" C	297,9
523311	S 10" C	364,6
523312	S 12" C	515,2
523304	S 3-4" C	234,6
523307	S 4-6" C	257,6
523309	S 6-8" C	326,6

PLUGY's	Μέγιστη Επιτρεπτή Οπισθοπίεση							
	Διάμετρος Αγωγού (mm)2							
Διάμ.	40	50	75	100	150	200	250	300
1-1/2"	2.2 bar							
2"		1.8 bar						
2-3"		2.0 bar	1.5 bar					
3"			1.5 bar					
3-4"			1.6 bar	1.2 bar				
4"				1.9 bar				
4-6"				1.9 bar	1.6 bar			
6"					2.2 bar			
6-8"					2.2 bar	1.4 bar		
8"						1.3 bar		
10"							1.5 bar	
12"								1.8 bar



ΚΙΤ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΑΕΡΑ

SS, Z-S	Τύπος	Από mm	Έως mm	
76771	Z 6"	143	153	Plugy
76772	S 6"	143	153	Plugsy
78606	Z 6-8"	143	204	Plugy
78610	S 6-8"	143	204	Plugsy
60616	Z 8"	175	204	Plugy
60621	S 8"	175	204	Plugsy
60618	Z 10"	219	254	Plugy
60622	S 10"	219	254	Plugsy
60619	Z 12"	275	305	Plugy
60623	S 12"	275	305	Plugsy
60449	Σύνδεσμος R 1"+ 2 ταχυσύνδεσμοι			
60450	Σύνδεσμος R 2"+ 1 ταχ/σύνδεσμος+αρπάγη σύνδεσης			
76684	Σωλήνας διόγκωσης 5m,8mm I.D με αρπάγη για γέμ. Άγωγού			
60452	Σωλήνας διόγκωσης 5m,19mm I.D με αρπάγη για γέμ. Άγωγού			
78070	Σωλήνας μέτρησης 0-0.6 bar,10m, με μαστό+μανόμε, κόκκ.			
60010	Χειροκίνητη αντλία			
78905	Σωλήνας διόγκωσης, 5m, πράσινος			
	Σύνολο set			

Τιμές Μερών Κίτ, €					
6"	6"-8"	8"	10"	12"	
118,5					
190,9					
	210,5				
	281,8				
		188,6			
		256,5			
			304,8		
			314,0		
				387,6	
				443,9	
159,7	159,7				
		239,6	239,6	239,6	
41,4	41,4				
		72,7	72,7	72,7	
135,5	135,5	135,5	135,5	135,5	
139,7	139,7	139,7	139,7	139,7	
85,6	85,6	85,6	85,6	85,6	
871	1054	1118	1292	1505	

PLUGY DC : Μεγάλου Μήκους

Φράκτες μεγάλου μήκους, 2 φάσεων λειτουργίας, για φραγή της ροής και έλεγχο σταγανότητας

Εύκαμπτη κατασκευή για εύκολη και ταχεία **εισαγωγή σε διακλάδωσεις**, και έμφραξη του κυρίως αγωγού μέσω της διακλάδωσης, υπό κλίση

Για έμφραξη διακλαδώσεων και κυρίων αγωγών, και εκτέλεση δοκιμών ελέγχου στεγανότητας του κύριου αγωγού

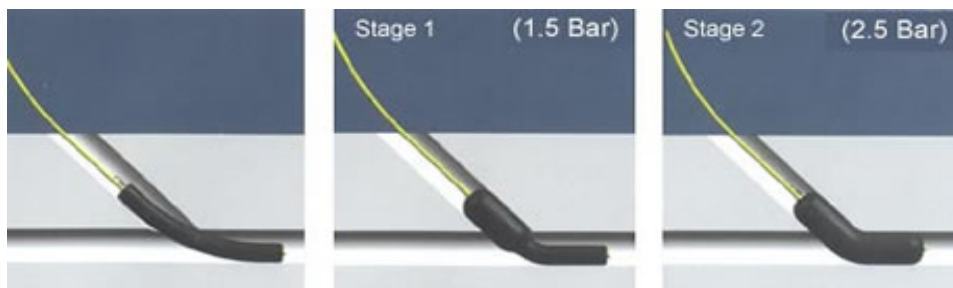
Διόγκωση σε 2 φάσεις –στην 1^η φάση διογκώνεται στα 1.5 bar η διακλάδωση για να εμποδισθεί η εκροή. Στην συνέχεια διογκώνεται στα 2.5 bars το τμήμα του “Υ” στον κύριο αγωγό. Η λειτουργία αυτή επιτυγχάνεται με χρήση ενσφματωμένης μονάδας ελέγχου

Εξοπλισμένο με standard βαλβίδα Schraedr ελαστικών αυτοκινήτου (ή ταχυσύνδεσμο 1/4”), σωλήνα τροφοδοσίας αέρα μήκους 100cm και δίσκο αρπάγη για τοποθέτηση σε απομεμακρυσμένη θέση

Κατασκευή από **Φυσικό Ελαστικό (NBR) ή SBR** – ενισχυμένο με **Kevlar®**



ΚΩΔ.	ΒΑΛΒ	Τύπος	D min	D max	D,mm	L,mm	Kg	€
60073	TR15	DC 50-75	50	75	40	550	0,7	110,4
60074	TR15	DC 75-100	75	100	60	610	1,2	131,1
60075	TR15	DC 100-150	100	150	80	810	1,8	280,6
60076	TR15	DC 150	150	150	100	790	2,6	319,7



ΚΙΤ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΑΕΡΑ, ΜΕ ΕΛΛΕΠΤΙΚΑ ΜΠΑΛΟΝΙΑ



Ελλειπτικά Μπαλόνια Υδραυλικού

Ελλειπτικά μπαλόνια με ικανότητα διείσδυσης από μικρές οπές
 Μεγάλη διάρκεια ζωής, μεγάλη οπισθοπίεση
 Εύκολος χειρισμός, διείσδυση και διόγκωση σε 2 φάσεις
 Πλήρη κίτ υδραυλικού για έλεγχο στεγανότητας



Κωδ	D/L,mm	P/Bpr,bar	kgs	Περιγραφή	€
518988	60/450	2,0/1,0	0,43	Plugy G3 100-150	163,3
519000	85/190	2,0/0,5	1,5	Plugsy HMP 100-150	388,7
518990	80/550	2,0/1,0	0,63	Plugy G4 150-200	174,8
519006	138/210	2,0/0,5	3,2	Plugsy HMP 150-200	434,7
518995				Σωλήνας ώθησης/διόγκωσης, 10m	342,2
519121				Ποδοβαλβίδα με ασφάλεια/μανόμετρο	145,5
519846				Φορητό βαλιτάσκι υδραυλικού	112,7

