

PRODOTTO OTTURATORI SERIE "PLUGGY"
CODICE 415 001 520 - 415 001 521 - 415 001 522 - 415 001 523 - 415 001 524 - 415 001 525 - 415 001 526
 415 001 527 - 415 001 528 - 415 001 529 - 415 001 530 - 415 001 531 - 415 001 532

Gli otturatori "PLUGGY" possono essere usati per ostruire, bypassare e controllare con aria o con acqua. Gli otturatori sono una soluzione veloce ed efficace per molte situazioni, in particolare in condizioni d'emergenza per bloccare tombini e tubi e per impedire ai liquidi dannosi di fuoriuscire ed inquinare l'ambiente.

- Materiale: Gomma (NR/BR)


CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CODICE	DIMENSIONI DI UTILIZZO		PRESSIONE GONFIAGGIO bar	DIMENSIONI SGONFIO		PESO Kg	FILETTO VITE AD ANELLO	FILETTO VALVOLA GONFIAGGIO
	∅ min mm	∅ max mm		Diametro mm	Lunghezza mm			
415 000 520	40	70	2.5	35	195	0.3	6	R ¼"
415 000 521	70	150	2.5	68	335	0.6	6	R ¼"
415 000 522	100	200	2.5	92	535	1.1	6	R ¼"
415 000 523	150	200	2.5	142	385	1.8	8	R ¼"
415 000 524	150	300	2.5	142	575	1.9	8	R ¼"
415 000 525	200	400	2.5	192	635	3.0	8	R ¼"
415 000 526	300	525	2.5	272	675	6.0	8	R ¼"
415 000 527	350	600	2.5	322	865	8.4	10	R ¼"
415 000 528	375	750	2.5	342	1085	10.9	10	R ¼"
415 000 529	500	800	2.5	472	1185	17.3	10	R ¼"
415 000 530	500	1000	1.5	472	1185	17.3	10	R ¼"
415 000 531	600	1200	1.5	574	1500	39.0	10	R ¼"
415 000 532	750	1500	1.0	600	2300	65.0	10	R ¼"

AIRBANK srl

 Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144
 info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

TABELLA DI COMPATIBILITÀ

MEDIA	CONCENTRATION(%)	TEMPERATURE (°C)	NR/BR
Acetone		23	1
Acetylene		23	1
Ammonium hydroxide	10	23	1
	Conc.	23	2
Aniline		23	4
		100	4
Benzene		23	1
Boric acid	10	100	1
Brake fluid (vegetable)		50	1
Butanol		50	1
		100	4
Butyric acid			
Calcium hydroxide		100	1
Calcium hypochlorite	15		4
Chloric acid	20	23	1
Ethanol		50	1
Ether		23	4
Formaldehyde	40	23	1
	40	70	
Glycerine		100	1
Hexanol		23	1
Hydrogen peroxide	30	23	1
	90		4
Kerosene		70	4
Methanol		50	1
Methyl chloride			4
Milk		23	1
Mineral oils No.1		100	4
Mineral oils No. 2		100	4
Mineral oils No. 3		100	4
Naphtha		23	4
Natural gas			3
Nitric acid (diluted)	10	50	2
Ozone (conc. 50 pphm)		40	4
Phenol		100	4
Phosphoric acid	60	50	2
Propanol		50	1
Natrium hydroxide	10	100	1
	25	100	1
Natrium hypochlorite	10	50	2
Sulphur hexafluoride			
Sulphuric acid (VI)	10	100	1
	20	23	1
	25	100	1
	50	100	1
	60	100	3
	75	100	4
Toluene	96	23	4
		23	4

Gli effetti delle sostanze sugli otturatori sono classificati come:

- TRASCURABILE (colore verde)
- BASSO (colore giallo)
- MEDIO (colore arancione)
- SIGNIFICATIVO (colore rosso)

AIRBANK srl

Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144
 info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

NOTE

Accessori disponibili

Bombola aria
compressa
(300 bar - 6L)
Cod. 415 001 550



Regolatore di pressione
(300/200 bar a 12 bar)
Cod. 415 001 551



Pannello di
controllo
Cod. 415 001 552



Tubi di gonfiaggio



Guaina circolare a protezione degli otturatori ove
l'applicazione presenti impurità tali da poterlo lesionare

- Cod. 415 001 545 (per otturatori con \varnothing da 350 a 600 mm)
- Cod. 415 001 546 (per otturatori con \varnothing da 375 a 750 mm)
- Cod. 415 001 547 (per otturatori con \varnothing da 500 a 1000 mm)
- Cod. 415 001 548 (per otturatori con \varnothing da 600 a 1200 mm)
- Cod. 415 001 549 (per otturatori con \varnothing da 750 a 1500 mm)