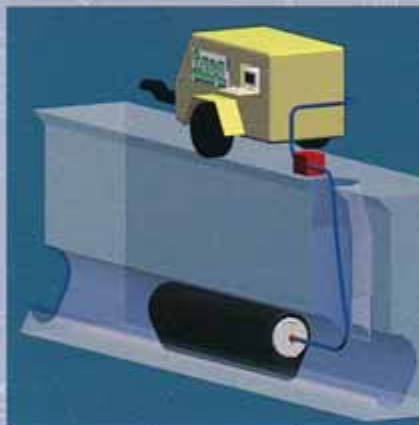


## palloni multidimensionali per tubi ovali PLUGY e PLUGSY EI



La forma delle prime tre misure e' tubolare, mentre le due misure grandi sono realizzate a forma di cuscino per facilitarne l'inserimento nei tombini d'ingresso. Entrambe le forme consentono una ottima tenuta per poter effettuare i collaudi con aria. Sono disponibili cinque misure di palloni, sia di chiusura che by-passanti. Tutti i palloni sono completi di anelli per il fissaggio e sono muniti di attacchi rapidi per il gonfiaggio e sgonfiaggio. Tutte le parti metalliche sono in materiale leggero e inossidabile. Per i collaudi ad aria e acqua si possono utilizzare gli adattatori e accessori standard SAVA.

SAVA

### Scheda tecnica

### PLUGY EI

Codice	Pallone Tipo	Campo d'applicazione		Pressione d'utilizzo	Contropressione massima		Pallone sgonfio		Peso	Anello	Valvola di gonfiaggio
		Diam. MIN	Diam. MAX		Colonna d'acqua		Diametro	Lungh.			
		mm	mm		bar	m	mm	mm			
503485	EI 1	200/300	250/375	1,5	0,5	5	180x265	600	6,8	8	TIP 26
503486	EI 2	300/450	350/525	1,5	0,5	5	275x410	700	12,0	8	TIP 26
503488	EI 3	400/600	600/900	1,5	0,5	5	375x560	900	20,0	8	TIP 26
519444	EI 4	700/1050	800/1200	0,9	0,5	5	750	2300	33,0	NA	2x TIP 26
519447	EI 5	900/1350	1000/1500	0,8	0,5	5	950	2900	50,0	NA	2x TIP 26

NUOVA DIMENSIONE

### Scheda tecnica

### PLUGSY EI

Codice	Pallone Tipo	Campo d'applicazione		Pressione d'utilizzo	Contropressione massima		Pallone sgonfio		Peso	Anello	Valvola di gonfiaggio	Diam. By Pass
		Diam. MIN	Diam. MAX		Colonna d'acqua		Diametro	Lungh.				
		mm	mm		bar	m	mm	mm				
504158	EI 1	200/300	250/375	1,5	0,5	5	180x265	600	8,3	8	TIP 26	2"
504160	EI 2	300/450	350/525	1,5	0,5	5	275x410	700	14,6	8	TIP 26	3"
504161	EI 3	400/600	600/900	1,5	0,5	5	375x560	900	23,5	8	TIP 26	3"
519448	EI 4	700/1050	800/1200	0,9	0,5	5	750	2300	40,0	NA	2x TIP 26	2"
519449	EI 5	900/1350	1000/1500	0,8	0,5	5	950	2900	57,0	NA	2x TIP 26	2"

NUOVA DIMENSIONE