

ANLAGE 4: TECHNISCHE CHARAKTERISTIKEN DER PRODUKTE

Anlage 4 stellt verschiedene Systeme der pneumatischen Rohrblase dar.

1.1. PLUGY Z UND PLUGSY S

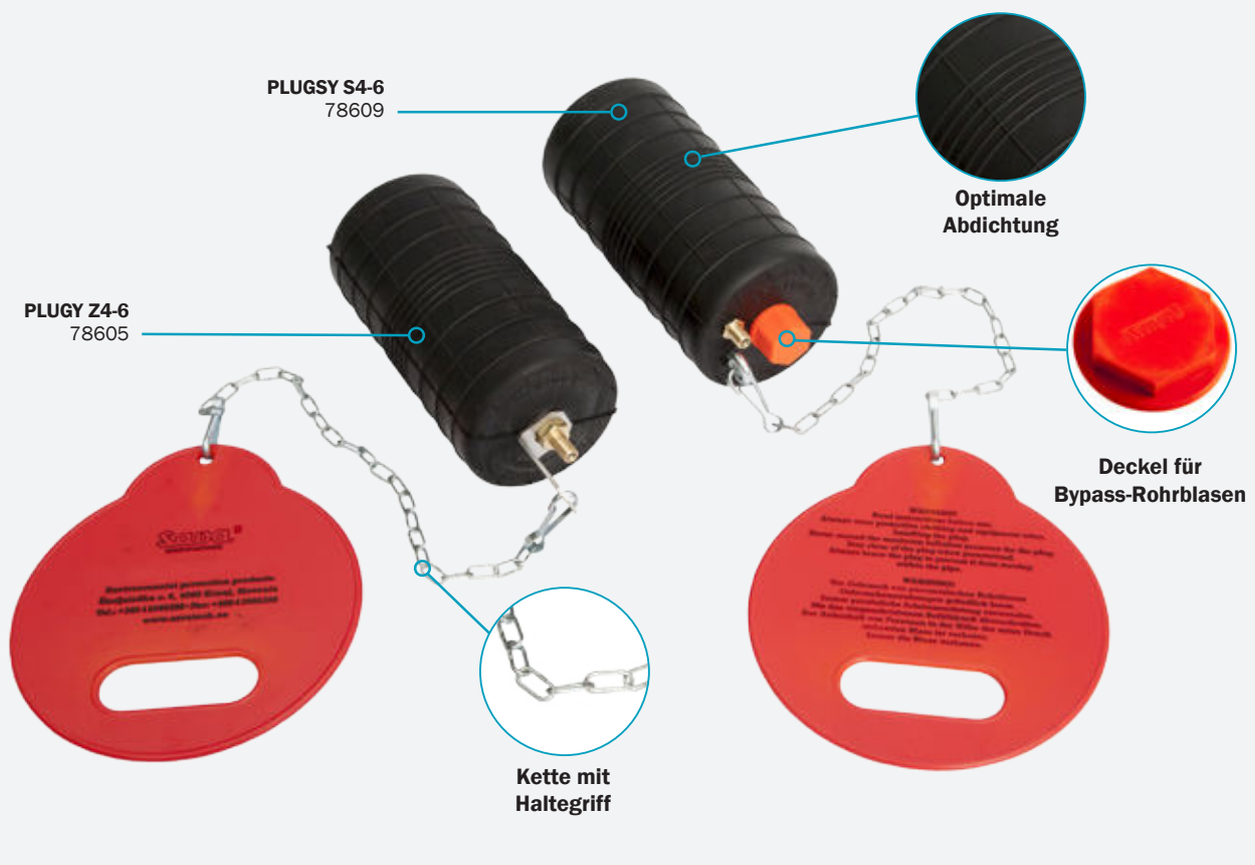
Die Rohrblasen SAVA PLUGY Z und PLUGSY S mit kleinerem Durchmesser zur Verwendung in verschiedenen Typen von Rohrleitungen. Da sie nicht durch Kord verstärkt sind, sind sie hochflexibel und dichten Rohrleitungen mit Durchmessern von 20 mm (0,8") bis zu 305 mm (12") perfekt ab. Die Rohrblasen sind mit einem Reifenventil ausgestattet und können daher mit handelsüblichem Reifenfüller aufgeblasen werden. Die Ringschraube mit Kette und speziellem Haltegriff ermöglichen eine einfache Bedienung der Rohrblase.

Extrem kurz für
leichteres Einführen

Anwendungsbereich
von 20 mm (0,8")
bis zu 305 mm (12")

Ölbeständiges Material
auch erhältlich

Ideal für
Installateur-Arbeiten



Scannen Sie den QR-Code, um technische Daten abzurufen:



PLUGY 2,5 BAR

CODE	TYP	ANWENDUNGSBEREICH		ERNTLEERTE ROHRBLASE		VORGE-SCHRIEBENER FÜLLDRUCK [bar]	PRODUKTGEWICHT [kg]
		MIN. DURCHMESSER [mm]	MAX. DURCHMESSER [mm]	DURCHMESSER [mm]	GUMMITEILLÄNGE [mm]		
508123	Z 1	20	33	19	65	2,5	0,01
60022	Z 1 1/2	33	40	32	70	2,5	0,09
78582	Z 2	46	52	45	72	2,5	0,11
78603	Z 2-3	46	77	45	80	2,5	0,12
76767	Z 3	71	77	70	85	2,5	0,23
78604	Z 3-4	71	102	70	100	2,5	0,25
76769	Z 4	86	102	85	145	2,5	0,43
78605	Z 4-6	86	153	85	165	2,5	0,47
76771	Z 6	143	153	142	190	2,5	1,23
78606	Z 6-8	143	204	142	220	2,5	1,32
60616	Z 8	175	204	174	220	2,5	2,1
60618	Z 10	219	254	218	250	2,5	3,4
60619	Z 12	275	305	274	290	2,5	5,1

PLUGSY 2,5 BAR

CODE	TYP	ANWENDUNGSBEREICH		ERNTLEERTE ROHRBLASE		VORGE-SCHRIEBENER FÜLLDRUCK [bar]	PRODUKTGEWICHT [kg]
		MIN. DURCHMESSER [mm]	MAX. DURCHMESSER [mm]	DURCHMESSER [mm]	GUMMITEILLÄNGE [mm]		
78607	S 2	46	52	45	80	2,5	0,2
76768	S 3	71	77	70	85	2,5	0,3
78614	S 3-4	71	102	70	100	2,5	0,4
76770	S 4	86	102	85	145	2,5	0,6
78609	S 4-6	86	153	85	165	2,5	0,6
76772	S 6	143	153	142	190	2,5	1,9
78610	S 6-8	143	204	142	220	2,5	2,0
60621	S 8	175	204	174	240	2,5	3,4
60622	S 10	219	254	218	300	2,5	5,3
60623	S 12	275	305	274	350	2,5	9,3

MAX. GEGENDRUCK [BAR]

TYP/GRÖSSE	ROHRDURCHMESSER [mm]								
	25	40	50	75	100	150	200	250	300
1"	2,2								
1 1/2"		2,2							
2"			1,8						
2"- 3"			2	1,5					
3"				1,5					
3"- 4"				1,6	1,2				
4"					1,9				
4"- 6"					1,9	1,6			
6"						2,2			
6"- 8"						2,2	1,4		
8"							1,3		
10"								1,5	
12"									1,8

1.2. LANGE ROHRBLASEN

Die Bauform der multidimensionalen langen Rohrblasen SAVA PLUGY DC sorgt für gleichzeitige und effektive Abdichtung der seitlichen Anschlüsse und der Hauptleitung. SAVA PLUGY DC Rohrblasen sind mit einem 100 cm (39,4") langen Füllschlauch ausgestattet.

Spezielles
Aufblasverfahren

Gleichzeitige Abdichtung der
Haupt- und Nebenleitungen

Mit Füllschlauch
ausgestattet

PLUGY DC 75-100 (3"-4")
60074



Anfang des Aufblasens



Scannen Sie den QR-Code, um technische Daten abzurufen:



PLUGY DC

CODE	TYP	ANWENDUNGSBEREICH		ERNTLEERTE ROHRBLASE		VORGE-SCHRIEBENER FÜLLDRUCK [bar]	PRODUKT-GEWICHT [kg]	RING-SCHRAUBE	GEWINDE-GRÖSSE DES FÜLLVENTILS
		MIN. DURCH-MESSER [mm]	MAX. DURCH-MESSER [mm]	DURCH-MESSER [mm]	GUMMITEIL-LÄNGE [mm]				
60073	50-75	50	75	40	490	2,5	0,7	/	TR 15
60074	75-100	75	100	60	550	2,5	1,2	/	TR 15
60075	100-150	100	150	80	750	2,5	1,8	/	TR 15
60076	150	150	150	100	730	2,5	2,6	/	TR 15

MAX. GEGENDRUCK [BAR]

TYP/GRÖSSE	ROHRDURCHMESSER [mm]			
	50	75	100	150
50-75	2,2	2,0		
75-100		2,1	1,9	
100-150			2,0	1,8
150				1,9