

## Pneumatische Rohrblasen



### Für 20 mm – 305 mm Durchmesser

- Ausgezeichnete Dehnbarkeits- und Abdichtungseigenschaften
- Kette und einem birnenförmigen Griff für leichtes Tragen und Herunterlassen
- Rutschen in der Rohrleitung wird durch die Kette minimiert
- Aus Natur- und synthetischem Kautschuk gefertigt
- Verwendung von ausschliesslich korrosionsbeständigen Materialien

### Rohrblase Plugy (ohne Bypass)

Art. Nr.	Typ	Anwendungsbereich		Fülldruck Bar max.	Dimensionen ohne Druck		Gewicht kg	Ring-Schraube M-Gewinde	Füllventil	Preise netto in CHF
		von mm	bis mm		Ø mm	Länge mm				
<b>S508123</b>	Z1	20	33	2.5	19	65	0.01	NA	R 1/8"	52.-
<b>S60022</b>	Z1 1/2	33	40	2.5	32	70	0.09	NA	R 1/4"	54.-
<b>S78582</b>	Z2		50	2.5	45	72	0.11	NA	R 1/4"	56.-
<b>S78603</b>	Z2 - 3	50	75	2.5	45	80	0.12	NA	R 1/4"	74.-
<b>S76767</b>	Z3		75	2.5	70	85	0.23	NA	R 1/4"	65.-
<b>S78604</b>	Z3 - 4	75	100	2.5	70	100	0.25	NA	R 1/4"	82.-
<b>S76769</b>	Z4		100	2.5	85	145	0.43	NA	R 1/4"	79.-
<b>S78605</b>	Z4 - 6	100	150	2.5	85	165	0.47	NA	R 1/4"	162.-
<b>S76771</b>	Z6		150	2.5	142	190	1.23	NA	R 1/4"	148.-
<b>S78606</b>	Z6 - 8	150	200	2.5	142	220	1.32	NA	R 1/4"	252.-
<b>S60616</b>	Z8	175	204	2.5	174	220	2.10	6	R 1/4"	236.-
<b>S60618</b>	Z10	219	254	2.5	218	250	3.40	6	R 1/4"	379.-
<b>S60619</b>	Z12	275	305	2.5	274	290	5.10	6	R 1/4"	482.-

## Rohrblase Plugsy (mit Bypass)

Art. Nr.	Typ	Anwendungsbereich		Fülldruck bar	Dimensionen ohne Druck		Gewicht kg	Ring- Schraube M-Gewinde	Füllventil	Bypass Ø	Preise netto in CHF
		von mm	bis mm		Ø mm	Länge mm					
<b>S78607</b>	S2		50	2.5	45	80	0.20	NA	R 1/8"	1/8"	180.-
<b>S76768</b>	S3		75	2.5	70	85	0.34	6	R 1/8"	1/2"	198.-
<b>S78614</b>	S3 - 4	75	100	2.5	70	100	0.43	6	R 1/8"	1/2"	252.-
<b>S76770</b>	S4		100	2.5	85	145	0.6	6	R 1/8"	1/2"	205.-
<b>S78609</b>	S4 - 6	100	150	2.5	85	165	0.73	6	R 1/8"	1/2"	277.-
<b>S76772</b>	S6		150	2.5	142	190	2.13	6	R 1/8"	1"	239.-
<b>S78610</b>	S6 - 8	150	200	2.5	142	220	2.38	6	R 1/8"	1"	352.-
<b>S60621</b>	S8	175	204	2.5	174	240	3.30	6	R 1/4"	2"	319.-
<b>S60622</b>	S10	219	254	2.5	218	300	4.70	6	R 1/4"	2"	391.-
<b>S60623</b>	S12	275	305	2.5	274	350	7.40	6	R 1/4"	2"	552.-

## Gegendruck – gemessen im trockenen Metallrohr (bar)

ROHRBLASEN-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"				1.8	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

\* gemessen im trockenen Metallrohr

## Zubehör

Art. Nr.	Benennung	Preise netto in CHF
S78904	Füllschlauch fi 6 mm, 2 m	40.-
S78905	Füllschlauch fi 6 mm, 5 m	60.-
S60010	Handdruckpumpe, 0 - 6 bar	108.-



Art. Nr. S60010



Art. Nr. S78904



Art. Nr. S78905

### Konditionen

Preise:	exkl. MwSt.
Lieferfrist:	ab Lager / Zwischenverkauf vorbehalten
Zahlungskonditionen:	30 Tage netto
Lieferkonditionen:	ab Werk Schübelbach

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten

## Ihre Ansprechpersonen



**Thomas Güntensperger**  
Kundenberater für Region Zürich,  
Zentral- und Ostschweiz  
Natel 079 233 99 63  
tguentensperger@feresta.ch



**Daniel Güntensperger**  
Kundenberater für Region Mittelland  
und Nordwestschweiz  
Natel 078 739 96 33  
dguentensperger@feresta.ch