

Der Spezialist für Rohr- und Kanaltechnik seit 1922



Flexible Absperr- und Prüfblasen

für Kanal- und Rohrleitungen von 35mm bis 1400mmØ



Die Absperr- und Prüfblasen sind aus hochwertigem Gummi mit Gewebeeinlagen gefertigt und gewähren auf Grund der speziellen Profilrillen eine optimale Abdichtung sowie sicheren Halt in der Leitung. Die spezielle Materialkombination ermöglicht einen langfristigen Einsatz bei Temperaturen von - 30° bis + 70° C und ist resistent gegen Abwässer mit einem pH-Wert von 2 bis 15. Jedes Modell ist für einen bestimmten Durchmesserbereich vorgesehen. Gewicht und Form der Blasen erlauben das problemlose Einfügen in die Leitung; sie lassen sich in kürzester Zeit aufblasen und sind daher im täglichen Profi-Einsatz sehr praktisch.

Flexible Absperrblasen

Zum sicheren Verschließen von Kanal- und Rohrleitungen im Bereich DN 35-1400 mm. Komplett mit Zugöse und Standard-Preβluftkupplung zum schnellen Aufblasen mittels Kompressor. Max. zulässiger Betriebsdruck: 1,5 bar, Max. Prüfgegendruck: 0,5 bar Optional lieferbar: Reifenventiladapter Best.-Nr. 63005, zum Aufpumpen der Blasen mit Hand- oder Fuβpumpe.

Absperrblasen aus hochwertigem Gummi mit Nylon-Gewebeeinlage max. Betriebsdruck 1,5 bar - max. Prüfdruck im Rohr 0,5 bar

Für Rohre, mm	35 - 70	50 - 100	70 -150	100 - 200	150 - 300	200 - 400	200 - 500	300 - 600	500 - 1000	600 - 1200
Länge, mm	250	330	370	550	550	650	800	850	1.150	1.300
Durchmesser, mm	33	45	65	85	135	182	182	282	485	582
Gewicht, kg	0,3	0,4	0,6	1,2	2,1	3,1	4,3	9,2	26,5	36,0
Bestell-Nr.	63035	63050	63070	63100	63150	63200	63250	63300	63500	63600

Absperrblasen aus hochwertigem Gummi mit Aramid-Gewebeeinlage (hohe Zugfestigkeit) max. Betriebsdruck 2,5 bar - max. Prüfdruck im Rohr 1,0 bar

Für Rohre, mm	35 - 70	50 - 100	70 -150	100 - 200	150 - 300	200 - 400	200 - 500	500 - 1000	600 - 1200
Länge, mm	250	330	370	550	550	650	800	1.150	1.300
Durchmesser, mm	33	45	65	85	135	182	182	485	582
Gewicht, kg	0,3	0,4	0,6	1,2	2,1	3,1	4,3	26,5	36,0
Bestell-Nr.	63035	63055	63075	63105	63155	63205	63255	63505	63605





Der Spezialist für Rohr- und Kanaltechnik seit 1922



Kurze Absperrblasen mit Schlauch

Betr.: ArtNr. 62025 bis 62200							
	0666						
Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Maximaler Aufblasdruck					
62025	Kurze Absperrblase 1", 20-30mm, mit Befüllschlauch 1,2m	40 PSI / 3 bar					
62040	Kurze Absperrblase 1.1/2", 31-45mm, mit Befüllschlauch 1,2m	15 PSI / 1 bar					
62050	Kurze Absperrblase 2", 45-71mm, mit Befüllschlauch 1,2m	15 PSI / 1 bar					
62070	Kurze Absperrblase 3", 71-91mm mit Befüllschlauch 1,2m	15 PSI / 1 bar					
62100	Kurze Absperrblase 4", 91-142mm, mit Befüllschlauch 1,2m	10 PSI / 0,7 bar					
62150	Kurze Absperrblase 6", 142-200mm, mit Befüllschlauch 1,2m	10 PSI / 0,7 bar					
62200	Kurze Absperrblase 8", 200-320mm, mit Befüllschlauch 1,2m	7,5 PSI / 0,5 bar					

Bitte max. Aufblasdruck beachten!



Absperrprüfblasen mit Bypass

Diese Prüfblasen besitzen ein Durchflußrohr (Bypass) mit Storz-Kupplung inkl. Verschlußkappe, eine Prüfdruckanschlußkupplung, eine Preßluftkupplung zum schnellen Aufblasen mittels Kompressor und eine Zugöse. Max. zulässiger Betriebsdruck: 1,5 bar, Max. Prüfgegendruck: 0,5 bar Optional lieferbar: Reifenventiladapter Best.-Nr. 63005, zum Aufpumpen der Blasen mit Hand- oder Fußpumpe.

Für Rohre, mm	70-150 1	00-200	200-500	500-800	500-1200
Länge, mm	400	640	680	680	930
Durchmesser, mm	65	95	190	455	455
Bypass / Durchgang (Zoll)	1"	1"	1"und 2"	2x 1"und 2"	2x 1"und 4"
Gewicht, kg	2,5	4,5	11,7	38,0	50,0
Bestell-Nr.	65070	65100	65250	65500	65512

Hausanschluß-Prüfgerät



Für die Dichtheitsprüfung mit Luft und Wasser nach DIN EN 1610, inkl. aller Absperrgeräte für Nennweiten 75-150mm, Anschlußarmaturen und Zubehörteilen, kompl. im stabilen Transport-Koffer. Auf Grund ihrer hohen Flexibilität sind diese Absperrgeräte sehr bogengängig. Lieferung inkl. 8tlg. Luftbefüll- /Schiebege-

stänge 10m (ohne Abb.) Bestell-Nr. 66180

Upgrade-Koffer

für HA-Prüfgerät Nr. 66180 für Rohre NW 90 bis 250 (Luft/Wasser) (ohne Abb.)

Bestell-Nr. 66190

Tragbarer Druckluft-Kompressor DLK8100

Öl- u. Wartungsfrei, 230V/50Hz, 1,1kW - 1,5PS, ca. 100I/min., 6 Liter Kessel pulverbeschichtet, Kesseldruck 8 bar, L50xB21xH51cm, nur 9,7kg

Best.-Nr. 67395

Zubehör

Luftschiebestangen

Profi-Ausführung (orange)



komplett mit Sicherheits-

Druckluftkupplungen NW 7.8, 18mm $\not Q$ dank Spezialkunststoffrohr sehr biegsam und schubstabil zugleich. Lieferbar in verschiedenen Längen

Länge:	0,5m	1,0m	1,5m	2,0m	2,5m	3,0m
BestNr	67301	67302	67304	67306	67308	67310



Druckluft-Steuerorgan

mit Sicherheitsventil, Manometer und Absperrhahn, 1,5 bar

Best.-Nr. 67325

Flexadapter

für Luftschiebestange 18mm ø 25cm lang, verstärkte Ausführung, Sicherheits-Druckluftkupplung NW 7.8.

Best.-Nr. 67315



Führungskugel

Best.-Nr. 67314

Die Führungskugel erleichtert das Einführen der Luftschiebestangen. Schützt die Stangen

und angekuppelte Packer/Blasen vor dem

Eindringen von Schmutz, Abwasser und Harz.

Kanaldeckelheber Best.-Nr. 50015