

Absperrblasen

Absperrblase lang 30 - 1500 mm (je nach Ausführung)



Diese variablen Absperrblasen (Dichtkissen) von 30 - 1500 mm, je nach Ausführung, mit starken Profilrillen erfüllt höchste Ansprüche zum sicheren verschließen von Rohr- und Kanalleitungen. >>

Der Rundkörper ist aus einem Stück, ohne Längsnaht! << Das sehr robuste und widerstandsfähige Material aus Naturkautschuk passt sich bestens an alle Rohrmaterialien an. Leichte Unebenheiten stellen kein Hindernis dar.

Der Naturkautschuk in Verbindung mit einer Gewebereinlage ist formstabil, sowie wetter- und temperaturbeständig. Geeignet für den Temperaturbereich von ca. 30 bis 80 Grad C. Diese ist Nutz- und Abwasserbeständig und teilweise auch chemikalienbeständig (siehe Tabelle). Mit den starken Profilrillen ist ein sicherer Halt im Rohr- und Kanalbereich gegeben. Verwendungszweck: z. B. zur sicheren Abdichtung oder Absperrung von Rohrleitungen, Kanälen und Entwässerungseinläufen sowie sonstigen Rohrleitungen. Einsatzbereiche: für Katastrophenschutz, Reparaturen, Instandhaltung, Unfällen sowie Dichtheitsprüfungen oder sanieren von Rohrleitungen. Die massive Zugöse an der Blasenvorderseite, ist zur Sicherung der Absperrblase gedacht. Passende Sicherungssysteme finden Sie unter www.gdrexel.de.

Art-Nr.	Bezeichnung Absperrblase	Einsatzbereich in mm	Baulänge in mm	Gewicht in kg	Betriebs- druck in bar
93004/N	lang 30-70 mm	30 - 80	175 mm	0,750	1,5
93005/N	lang 70-150 mm	68 - 165	320 mm	2,000	1,5
93010/N	lang 100-200 mm	88 - 120	500 mm	2,500	1,5
93020/N	lang 150-300 mm	138 - 320	500 mm	4,000	1,5
93030/N	lang 200-400 mm	182 - 420	500 mm	4,000	1,5
93040/N	lang 200-500 mm	182 - 520	750 mm	8,000	1,5
93050/N	lang 300-600 mm	282 - 620	750 mm	12,000	1,5
93055/N	lang 500-1000 mm	485 - 1030	1100 mm	35,000	1,5
93060/N	lang 600-1200 mm	585 - 1230	1200 mm	39,000	1,5
93070/N	lang 750-1500 mm	700 - 1530	1500 mm	65,000	1,5