

Gasabsperrrblasen Typ G213, G214, G215, G216

Spezialausführung für Blasensetzgerät Typ J160, Typ J161, Typ J165 und Typ J166



mit antistatischer Schutzhülle,
druckbeständig für Nieder- und Mitteldruck



Die Gasabsperrrblasen G213 und G214 sind mit maximal 0,8 bar, bzw. 0,3 bar über Leitungsinwendendruck aufzupumpen. Die Gasabsperrrblasen G215 und G216 sind mit maximal 180 mbar aufzupumpen.

Gasabsperrrblasen dienen zum vorübergehenden Verschließen von Gasleitungen. Die hier aufgeführten Blasen haben einen speziellen Innenaufbau und einen speziellen Schnellanschluß und eignen sich dadurch zum Setzen ohne Gasaustritt mit dem Blasensetzgerät Typ J160, Typ J161, Typ J165 und Typ J166.

Gasabsperrrblase Typ G213 für Blasensetzgerät J160

DN	Maximaler Blasengegendruck im mediumführenden Rohr (bar)	Artikel-Nr.
80	0,5	0800.507
100	0,5	0800.508
125	0,5	0800.509
150	0,4	0800.510
175	0,3	0800.457
200	0,3	0800.511
250	0,25	0800.499
300	0,2	0800.497
350	0,15	0800.739
400	0,15	0800.498

Gasabsperrrblase Typ G215 für Blasensetzgerät J165

DN	Maximaler Blasengegendruck im mediumführenden Rohr (bar)	Artikel-Nr.
300	0,08	0800.490
350	0,08	0800.491
400	0,08	0800.492
450	0,08	0800.493
500	0,08	0800.494
550	0,08	0800.495
600	0,08	0800.496
700	0,06	0800.488
800	0,06	0800.489
900	0,06	0800.437
1000	0,06	0800.438
1200	0,06	0800.856

Gasabsperrrblase Typ G214 mit Vordruckmessung für Blasensetzgerät Typ J161

DN	Maximaler Blasengegendruck im mediumführenden Rohr (bar)	Artikel-Nr.
80	0,5	0800.520
100	0,5	0800.521
125	0,5	0800.522
150	0,4	0800.523
200	0,3	0800.524
250	0,25	0800.519

Gasabsperrrblase Typ G216 für Blasensetzgerät Typ J166 mit Vordruckmessung

DN	Maximaler Blasengegendruck im mediumführenden Rohr (bar)	Artikel-Nr.
300	0,08	0800.390
400	0,08	0800.392
500	0,08	0800.394
600	0,08	0800.396
700	0,06	0804.010
800	0,06	0804.011
900	0,06	0804.008
1000	0,06	0804.009
1200	0,06	0804.012