



d ₁					d ₂	e ₁ ≈	e ₂ ≈	l ₁	l ₂	l ₃	s ₁	s ₂
GN 740				GN 740.2								
G 1/8	M 10 x 1,5	M 12 x 1,5	-	-	15	21,5	-	9	16	19	19	-
G 1/4	M 14 x 1,5	-	-	G 1/4	15	21,5	22	9	16	19	19	19
G 3/8	M 16 x 1,5	-	-	G 3/8	17	25	25,5	9	16	22	22	22
G 1/2	M 18 x 1,5	M 20 x 1,5	-	G 1/2	20,5	29,5	32	11	18	26	26	27
G 3/4	M 22 x 1,5	M 25 x 1,5	M 26 x 1,5	G 3/4	25	36,5	37	12	20	32	32	32
G 1	M 35 x 1,5	-	-	G 1	31	44	44	13	22	38	38	38
G 1 1/4	M 40 x 1,5	-	-	G 1 1/4	38	52,5	53,5	14	24	46	46	46
G 1 1/2	-	-	-	G 1 1/2	46	63	63,5	15	26	55	55	55

Ausführung

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 100 °C
- rot
- Dichtung
Gummi NBR (Perbunan®)
- O-Ring
Gummi NBR (Perbunan®)
- *Elastomer-Eigenschaften* → Seite 2158
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158
- RoHS

Hinweis

Verschlusschrauben GN 740 / GN 740.2 werden als Ablassstopfen serienmäßig in roter Farbe geliefert.

siehe auch...

- *Verschlusschrauben GN 745 (ohne Symbol)* → Seite 1584
- *Verschlusschrauben GN 741 / GN 742 (Aluminium)* → Seite 1590

Bestellbeispiel (Dichtung aufliegend)

GN 740-G^{3/4}

1 d₁

Bestellbeispiel (O-Ring eingefasst)

GN 740.2-G^{1/2}

1 d₁