

BUTEE CONIQUE EN SILICONE

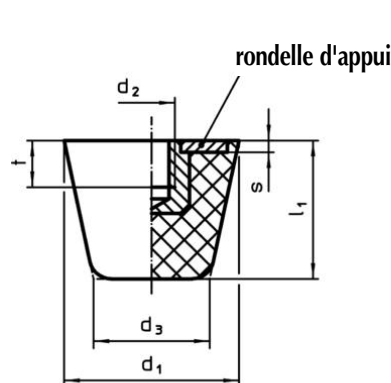
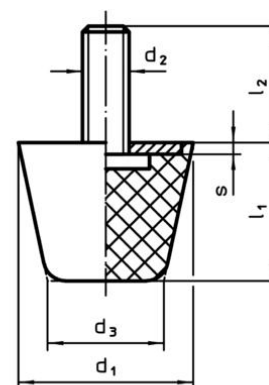
H.25150

MATIERE ET EXECUTION :

Caoutchouc silicone couleur gris-blanc, dureté 55 +/- 5 Sh A.
Bague taraudée ou tige filetée en INOX 1.4301 (AISI 304)

REMARQUE

Agréé par la FDA pour l'industrie alimentaire.
Température d'utilisation : de - 30° à + 200°C.
Ne laisse pas de trace.


croquis 1

croquis 2

d1	d2	l2	d3	l1	s	t	Rigidité R [N/mm]	Charge admissible max. (N)	Course (mm)	Ref.
AVEC BAGUE TARAUDEE - croquis 1										
19	M 5	-	12,0	16,0	2	5	63	250	4,0	H.25151.0019
25	M 6	-	16,5	20,5	2	6	90	460	5,1	H.25151.0025
32	M 8	-	21,0	26,0	2	8	117	760	6,5	H.25151.0032
38	M 8	-	24,5	32,0	2	8	113	900	8,0	H.25151.0038
50	M 10	-	32,0	43,0	2	10	148	1580	10,7	H.25151.0050
AVEC BAGUE FILETEE - croquis 2										
19	M 5	6	12,0	16,0	2	-	63	250	4,0	H.25151.0119
19	M 5	10	12,0	16,0	2	-	63	250	4,0	H.25151.0120
19	M 5	20	12,0	16,0	2	-	63	250	4,0	H.25151.0121
25	M 6	8	16,5	20,5	2	-	90	460	5,1	H.25151.0125
25	M 6	12	16,5	20,5	2	-	90	460	5,1	H.25151.0126
25	M 6	25	16,5	20,5	2	-	90	460	5,1	H.25151.0127
32	M 8	10	21,0	26,0	2	-	117	760	6,5	H.25151.0132
32	M 8	16	21,0	26,0	2	-	117	760	6,5	H.25151.0133
32	M 8	30	21,0	26,0	2	-	117	760	6,5	H.25151.0134
38	M 8	10	24,5	32,0	2	-	113	900	8,0	H.25151.0138
38	M 8	16	24,5	32,0	2	-	113	900	8,0	H.25151.0139
38	M 8	30	24,5	32,0	2	-	113	900	8,0	H.25151.0140
50	M 10	12	32,0	43,0	2	-	148	1580	10,7	H.25151.0150
50	M 10	20	32,0	43,0	2	-	148	1580	10,7	H.25151.0151
50	M 10	40	32,0	43,0	2	-	148	1580	10,7	H.25151.0152