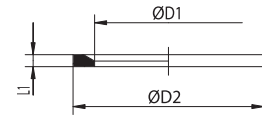


Tabella Guarnizioni - Gasket Chart - Dichtung Übersichtstabelle



FILETTATURA Thread Gewinde BSP (DIN ISO 228)	FILETTATURA Thread Gewinde Metr. (DIN 13)	CODICE Part. n° Bestell nr. NBR	CODICE Part. n° Bestell nr. VITON	Ø D1	Ø D2	L1
G 1/8"	M 10x1	E 9060001	E 9060013	8,4	11,9	1
-	M 12x1,5	E 9060011	E 9060023	9,8	14,5	1,5
G 1/4"	M 14x1,5	E 9060002	E 9060014	11,6	16,5	1,5
-	M 16x1,5	E 9060025	E 9060026	13,8	18,9	1,5
G 3/8"	-	E 9060003	E 9060015	14,7	18,9	1,5
-	M 18x1,5	E 9060009	E 9060021	15,7	20,9	1,5
-	M 20x1,5	E 9060012	E 9060024	17,8	22,9	1,5
G 1/2"	-	E 9060004	E 9060016	18,5	23,9	1,5
-	M 22x1,5	E 9060010	E 9060022	19,6	24,3	1,5
G 3/4"	M 26x1,5/M 27x2	E 9060005	E 9060017	23,9	29,2	1,5
G 1"	M 33x2	E 9060006	E 9060018	29,7	35,7	2
G 1" 1/4	M 42x2	E 9060007	E 9060019	38,8	45,8	2
G 1" 1/2	M 48x2	E 9060008	E 9060020	44,7	50,7	2
G 2"	-	E 9060027	E 9060028	56,4	66,6	4

Anelli di Tenuta O-Ring - O-Ring - O-Ringe



DESCRIZIONE CODICE Description Bestellzeichen		Part. n° Bestell nr. NBR	CODICE Part. n° Bestell nr. VITON®	DESCRIZIONE CODICE Description Bestellzeichen		Part. n° Bestell nr. NBR	CODICE Part. n° Bestell nr. VITON®
D	L1			D	L1		
4	1,5	G10 04000150000	G21 04000150000	20	2	G10 20000200000	G21 20000200000
6	1	G10 06000100000	G21 06000100000	20	2,5	G10 20000250000	G21 20000250000
6	1,5	G10 06000150000	G21 06000150000	22,1	1,6	G10 22100160000	G21 22100160000
7,5	1,5	G10 07500150000	G21 07500150000	23,47	2,95	G10 23470295000	G21 23470295000
7,65	1,78	G10 07650178000	G21 07650178000	23,52	1,78	G10 23520178000	G21 23520178000
8,1	1,6	G10 08100160000	G21 08100160000	23,81	2,62	G10 23810262000	G21 23810262000
8,92	1,83	G10 08920183000	G21 08920183000	25	1,5	G10 25000150000	G21 25000150000
9	1,5	G10 09000150000	G21 09000150000	25	2,5	G10 25000250000	G21 25000250000
9,25	1,78	G10 09250178000	G21 09500178000	26	2	G10 26000200000	G21 26000200000
10	2	G10 10000200000	G21 10000200000	29,1	1,6	G10 29100160000	G21 29100160000
11,1	1,78	G10 11100178000	G21 11100178000	29,74	2,95	G10 29740295000	G21 29740295000
11,89	1,98	G10 11890198000	G21 11890198000	29,82	2,62	G10 29820262000	G21 29820262000
12	2	G10 12000200000	G21 12000200000	29,87	1,78	G10 29870178000	G21 29870178000
12,1	1,6	G10 12100160000	G21 12100160000	31,47	1,78	G10 31470178000	G21 31470178000
12,42	1,78	G10 12420178000	G21 12420178000	32	2,5	G10 32000250000	G21 32000250000
13,1	1,6	G10 13100160000	G21 13100160000	33	2,5	G10 33000250000	G21 33000250000
14	1,78	G10 14000178000	G21 14000178000	35,1	1,6	G10 35100160000	
15	2	G10 15000200000	G21 15000200000	37,47	3	G10 37470300000	G21 37470300000
15,60	1,78	G10 15600178000	G21 15600178000	37,77	2,62	G10 37770262000	G21 37770262000
16	2,5	G10 16000250000	G21 16000250000	37,82	1,78	G10 37820178000	G21 37820178000
16,36	2,21	G10 16360221000	G21 16360221000	38	2,5	G10 38000250000	G21 38000250000
17,1	1,6	G10 17100160000	G21 17100160000	41,28	3,53	G10 41280353000	G21 41280353000
18,77	1,78	G10 18770178000	G21 18770178000	48,1	1,6	G10 48100160000	G21 48100160000
19	1,5	G10 19000150000	G21 19000150000	50	2	G10 50000200000	G21 50000200000
19,18	2,46	G10 19180246000	G21 19180246000				

Guarnizione/O-Ring in NBR disponibili a magazzino, VITON su richiesta.

NBR Gasket/O-Ring available ex-stock, VITON on request.

NBR-Artikel auf Vorrat, VITON auf Anfrage.