## **UNITEN 3**

## ALLUMINA/GRAFITE/NBR

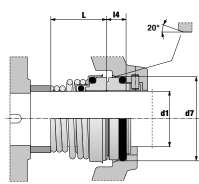


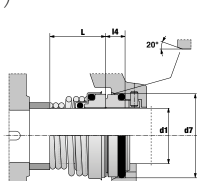
X1P1X1P1Z1V1P1 (X6X62V6)

A norme EN 12756

Rotazione: monodirezionale destra Anello stazionario: con O-Ring Pressione max: 16 bar Temperatura: -25° max +90°

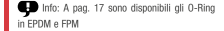
Impiego: acqua, liquidi non acidi





ъ.		
Dime	ทรเกทเ	mm
DIIIIO	1010111	

ALBER0	PARTE ROTANTE	ANELLO STAZIONARIO		TENUTA COMPLETA		ANELLO STAZIONARIO	
d1	L	d7	14	COD	€	COD	€
10	15	21	7	0105310	11,83	0164010	6,62
12	18	23	7	0105312	12,22	0164012	3,95
14	22	25	7	0105314	14,12	0164014	4,55
16	23	27	7	0105316	15,69	0164016	4,71
18	24	33	10	0105318	20,78	0164018	6,17
20	25	35	10	0105320	24,43	0164020	8,07
22	25	37	10	0105322	27,14	0164022	9,47
24	27	39	10	0105324	30,11	0164024	11,37
25	27	40	10	0105325	33,08	0164025	11,68
28	29	43	10	0105328	46,77	0164028	15,97
30	30	45	10	0105330	48,38	0164030	16,40
32	30	48	10	0105332	49,40	0164032	16,59
35	39	50	10	0105335	63,48	0164035	22,55
38	42	56	13	0105338	76,11	0164038	27,91
40	42	58	13	0105340	92,33	0164040	33,27
				1			





<sup>-</sup> per effettuare l'ordine della tenuta con rotazione sinistra aggiungere SX dopo il codice es. 0105328SX (maggiorazione +5% sul prezzo di listino)

<sup>-</sup> confezioni anello stazionario: pezzi singoli