

TENUTA MECCANICA

TIPO MG12/GRUNDFOS®

(GRAFITE - SILICIO o SILICIO - SILICIO)



ANELLO TENUTA GRAFITE IMPREGNATA RESINA + EPDM					CONTROFACCIA CARBURO DI SILICIO + EPDM				
CODICE	d mm	D1 mm	L mm	Ø ALBERO	CODICE	d mm	D2 mm	L1 mm	
0205112	12	24	25,9	12	0205812	13	23	15,0	
0205116	16	28	28,4	16	0205816	17	27	12,3	
0205122	22	36	30,0	22	0205822	23	37	11,1	
0205133	33	51	35,0	33	0205233	34	48	7,5	

ANELLO TENUTA CARBURO DI SILICIO + VITON					CONTROFACCIA CARBURO DI SILICIO + VITON				
CODICE	d mm	D1 mm	L mm	Ø ALBERO	CODICE	d mm	D2 mm	L1 mm	
0205412	12	24	25,9	12	0205912	13	23	15,0	
0205416	16	28	28,4	16	0205916	17	27	12,3	
0205422	22	36	30,0	22	0205922	23	37	11,1	
0205433	33	51	35,0	33	0204133	34	48	7,5	

LIMITI OPERATIVI	COMPONENTI DELLA TENUTA MECCANICA	
p = 12 bar	FACCIA DI CONTATTO ROTANTE: GRAFITE IMPREGNATA RESINA o C. SILICIO	
v = 10 m/s	FACCIA DI CONTATTO FISSA: CARBURO DI SILICIO	
t = -40°C +140°C	SOFFIETTO & OR: EPDM o VITON	MOLLA: ACCIAIO AISI 304

N.B.: la quota L si intende sempre in **posizione di lavoro**.