

Giunto antivibrante Lug monoblocco
Per flange PN10 in accordo a EN1092-1/2
(adatto anche a flange PN16 fino a $DN \leq 150$)
Inserti filettati in acciaio
Conforme TR CU 010

PN10/PN16

Esente marcatura CE (cat. secondo Art. 4.3 Dir. 2014/68/UE)

Condizioni di esercizio

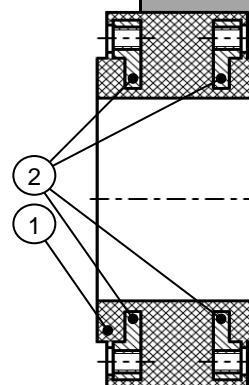
- Idoneo per: acqua, da -20°C a $+100^{\circ}\text{C}$
sotto 0°C solo per acqua additivata con antigelo
- Non idoneo per: gas gruppo 1 e 2, liquidi gruppo 1 (Dir. 2014/68/UE)



EAC

PARTLIST

N.	Componente	Materiale	Norma
1	Corpo	EPDM	-
2	Inserto filettato	Acciaio	-



DIMENSIONI

DN	L [mm]	$\varnothing F$ [mm]	$\varnothing E$ [mm]	$N \times \varnothing D$ [mm]	Peso [kg]
020	70	108	75	4xM12	1,80
025	70	118	85	4xM12	2,40
032	70	143	100	4xM16	3,40
040	70	153	110	4xM16	3,90
050	70	168	125	4xM16	4,50
065	70	189	145	4xM16	5,50
080	70	204	160	8xM16	5,90
100	70	224	180	8xM16	7,50
125	70	254	210	8xM16	8,70
150	70	289	240	8xM20	11,10
200	90	344	295	8xM20 ¹	16,20

¹Disponibile a richiesta versione per flange PN16 (12xM20)

