

9.10

GIUNTI ANTIVIBRANTI

VALVOIND Srl Via Pascoli, 5 - 24060 Bagnatica (Bergamo) Tel. 035.681919-Fax. 035.684461

Valvoind

valvole industriali

TH 100

GIUNTO ANTIVIBRANTE - filettato FF - PN 10

TH101..	Corpo	: neoprene
TH102..	Corpo	: EPDM

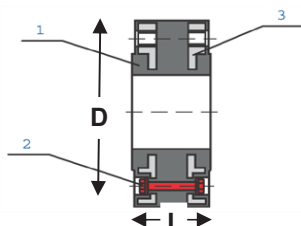


Impiego : acqua
 Bocchettoni : ghisa zincati
 Depressione : max. 650 mmHg
 Temp. esercizio : -10 + 105°C
 Pressione d'esercizio : 10 bar
 Pressione di scoppio : 50 bar
 Compressione assiale : 25 mm
 Estensione assiale : 6 mm
 Corsa laterale : 23 mm

codice	Ø	Lungh. libera	Corsa laterale
TH...05	3/4"	200	32°
TH...06	1"	200	25°
TH...07	1 1/4"	200	25°
TH...08	1 1/2"	200	20°
TH...09	2"	200	15°
TH...10	2 1/2"	200	12°
TH...11	3"	200	10°

TH 200

GIUNTO ELASTICO ANTIVIBRANTE IN GOMMA WAFER - PN 6 - PN 10



Descrizione	Materiale
Corpo	EPDM
Bulloni	Acciaio
Anima	Acciaio

Qs. giunti non devono essere utilizzati per assorbire vibrazioni di grande ampiezza, torsioni o movimenti angolari.
 Devono essere installati tra 2 punti fissi.

DN	L	PN 10			PN 6		
		codice	ØD	VITE	codice	ØD	VITE
20	70	TH 20105	108	4xM12x30	TH 21105	90	4xM10x25
25	70	TH 20106	118	4xM12x30	TH 21106	100	4xM10x25
32	70	TH 20107	143	4xM16x30	TH 21107	120	4xM12x30
40	70	TH 20108	153	4xM16x30	TH 21108	130	4xM12x30
50	70	TH 20109	168	4xM16x30	TH 21109	140	4xM12x30
65	70	TH 20110	189	4xM16x30	TH 21110	160	4xM12x30
80	70	TH 20111	204	8xM16x35	TH 21111	190	4xM16x35
100	70	TH 20112	224	8xM16x35	TH 21112	210	4xM16x35
125	70	TH 20113	254	8xM16x40	TH 21113	240	8xM16x35
150	70	TH 20114	289	8xM20x40	TH 21114	265	8xM16x35
PN 10 200	90	TH 20115	344	8xM20x50	TH 21115	320	8xM16x40

TH 300

GIUNTO ANTIVIBRANTE- flangiato - PN 10 / 16

Impiego : acqua - olii - acidi deboli
 Attacchi : flangiati UNI PN 10/16 - ANSI
 Resistenza agli acidi > vedi tabella C07
 Temperatura : -10 + 90°C

Pressione negativa max. ammissibile : 660 mmHg
 Movimento ammissibile corsa laterale : ± 13 mm
 Movimento ammissibile corsa angolare : 15°



PN 10		
FLANGE		manicotto
acciaio	inox	
TH301..	TH321..	EPDM
TH305..	TH325..	NBR
TH311..	TH331..	Hypalon

PN 16		
FLANGE		manicotto
acciaio	inox	
TH302..	TH322..	EPDM
TH306..	TH326..	NBR
TH312..	TH332..	Viton

ANSI 150		
FLANGE		manicotto
acciaio	inox	
TH351..	TH371..	EPDM
TH355..	TH375..	NBR
TH361..	TH381..	Hypalon



codici	DN	Lungh. Libera mm		COMPR.		ESTENS.		Press. bar
		EPDM	NBR	EPDM	NBR			
						EPDM	NBR	
TH...06	25	93	-	8	-	4	-	16
TH...07	32	93	95	8	9	4	6	16
TH...08	40	93	95	8	10	4	6	16
TH...09	50	99	105	8	10	5	7	16
TH...10	65	108	115	12	13	6	7	16
TH...11	80	116	130	12	15	6	8	16
TH...12	100	129	135	18	19	10	10	16
TH...13	125	142	170	18	19	10	12	16
TH...14	150	156	180	18	20	10	12	16
TH...15	200	177	205	25	25	14	16	16
TH...16	250	206	240	25	25	14	16	16
TH...17	300	217	260	25	25	14	16	16
TH...18	350	266	265	25	25	16	16	10
TH...19	400	266	265	25	25	16	16	10
TH...20	450	200	265	19	25	13	16	10
TH...21	500	200	265	19	25	13	16	10
TH...22	600	250	265	19	25	13	16	10

TH 390.. Kit limitatore di allungamento e di compressione