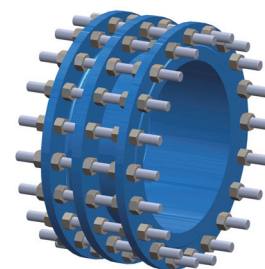




PN 25 - Art. N327 TIS3

GIUNTI DI SMONTAGGIO PN25
DISMANTLING JOINTS PN25

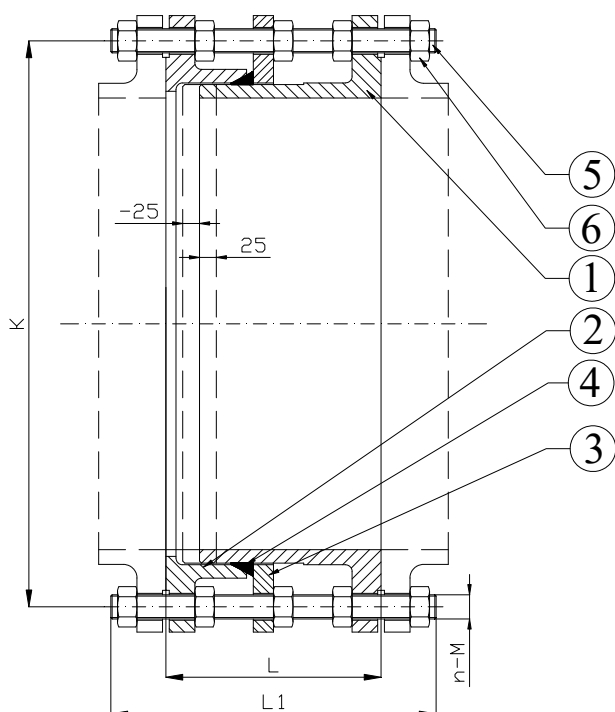


APPLICAZIONE:

Stazioni di pompaggio, distribuzione acqua potabile, impianti di trattamento, bacini idrici, applicazioni industriali. Facilita il montaggio/smontaggio delle valvole specialmente per grandi diametri.

APPLICATION:

Pumping stations, drinkable water distribution, treatment plants, reservoirs, industrial applications. Used to facilitate the assembling/disassembling of the valve particularly for big diameters.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI - MAIN FEATURES	
FLANGE:	EN 1092-2
TEMP. ESERCIZIO:	Max. +70°C
FLANGES:	EN 1092-2
WORKING TEMP.:	Max. +70°C

	COMPONENTI - PARTS	MATERIALI - MATERIALS
1	TUBO FLANGIATO - LUNGO FLANGED PIPE - LONG	EN - GJS 400 - 15 EN - GJS 400 - 15
2	TUBO FLANGIATO - CORTO FLANGED PIPE - SHORT	EN - GJS 400 - 15 EN - GJS 400 - 15
3	FLANGIA DI RITEGNO RETAINING	EN - GJS 400 - 15 EN - GJS 400 - 15
4	ANELLO DI TENUTA SEALING RING	EPDM EPDM
5	VITE PRIGIONIERA STUD BOLT	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
6	DADO E RONDELLA NUT AND WASHER	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL

RIVESTIMENTO - COATING
Esterno/interno con polvere epossidica di colore blu RAL 5015 e spessore 250mm.
External/internal FBE coating process with epoxy resin powder of blue colour RAL 5015 and thickness of 250mm.

DN	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1200	1400	1600
L	200	200	200	200	220	230	245	250	260	275	280	305	305	330	330	350	390	425	470
L1	340	340	340	350	370	390	410	430	460	480	480	530	540	590	600	640	690	750	800
n-M	8-16	8-20	8-24	8-24	12-24	12-27	16-27	16-30	16-33	20-33	20-33	20-36	24-39	24-45	28-45	28-52	32-52	36-56	40-56
K	160	190	220	250	310	370	430	490	550	600	660	770	875	990	1090	1210	1420	1640	1860
W [kg]	25	29	36	49	73	106	130	180	163	266	340	465	515	672	767	908	1223	-	-