



REF./ITEM	DN	øDE	øD	øK	n° x ød	L	⊕A max.	n°-t
2800-A0IB	50	63	165	125	4 x ø19	74	20	2-M10
2802-00IB	65	75	185	145	4 x ø19	74	20	4-M10
2803-00IB	80	90	200	160	8 x ø19	76	20	4-M10
2804-00IB	100	110	220	180	8 x ø19	76	20	4-M10
2805-00IB	125	125	250	210	8 x ø19	80	25	4-M10
2805-A0IB	125	140	250	210	8 x ø19	80	25	4-M10
2806-00IB	150	160	285	240	8 x ø23	90	35	4-M10
2806-A0IB	150	180	285	240	8 x ø23	96	35	4-M10
⊕ 2807-00IB	200	200	340	295	8/12 x ø23	110	45	4-M10
2807-A0IB	200	225	340	295	8/12 x ø23	110	45	4-M10
2808-00IB	250	250	400	355	12 x ø28	130	55	6-M10
2808-A0IB	250	280	400	355	12 x ø28	135	55	6-M10
2809-00IB	300	315	455	407	12 x ø30	160	65	6-M10

CHRYSsafidis S.A./ATHENS: 3 AGRINIOU STR, TAVROS - (+30) 210 4836315-20 / THESSALONIKI: DA12A STR, OT32, BIPE SINDOU - (+30) 2310 754681-4 / www.chryssafidis.com / sales@chryssafidis.gr

1	CUERPO BRIDA FLANGE BODY	FUNDICION NODULAR GJS 500/7 NODULAR CAST IRON EN 1563
2	CONTRABRIDA COUNTERFLANGE	FUNDICION NODULAR GJS 500/7 NODULAR CAST IRON EN 1563
3	JUNTA PVC PVC JOINT	EPDM (WRAS or ACS) EN 681-1
4	ANILLO ANTITRACCION O'RING GRIP	LATON BRASS EN 1982
5	TORNILLO BOLT	ACERO INOX. A2 ST. STEEL A2 AISI 304
6	ARANDELA WASHER	ACERO INOX. A2 ST. STEEL A2 AISI 304

⊕The references ended in "IB" with gasket ACS

Drilling standard according to EN-1072 PN-10/16
Drilling according to ANSI Class 150 under request

MODIFICACIONES MODIFICATIONS		REV. N°: 5	DIBUJADO DRAWN	COMPROBADO CHECKED	
①	Añadir Referencias "IB" (28/04/21)	NOMBRE NAME	A. AZPIAZU	M. MORENO	
②	Antes 150 (28/04/21)	FIRMA SIGNATURE			
③	Añadir ref. 2807 (06/08/21)	FECHA DATE	20/04/22		N° PLANO: DRAWING N°: CONJ2800ID FIGURA: FIGURE: SERIE 2800ID SUST. A: REPLACE TO: CODIGO: CODE:
④	Eliminar Referencias "ID" (15/11/21)	CONJUNTO/ASSEMBLY SERIE 2800-IB DN-50/300 PIPE ø63/ø315			
⑤	Añadir cota "A" (20/04/22)	ESCALA SCALE	MATERIAL:	NORMA: NORM:	PESO: WEIGHT: