



MEDIDAS

DN	E	F	L	e
80 x 80	245	76	245	7,0
100 x 75	305	76	305	7,2
100 x 100	305	76	305	7,2
150 x 75	368	89	368	7,8
150 x 100	368	89	368	7,8
150 x 150	427	89	368	7,8
200 x 75	445	114	445	8,4
200 x 100	445	114	445	8,4
200 x 150	445	114	445	8,4
200 x 200	445	114	445	8,4
250 x 100	521	127	521	9,0
250 x 150	521	127	521	9,0

DN	E	F	L	e
250 x 200	521	127	521	9,0
250 x 250	521	127	521	9,0
300 x 100	622	127	622	9,6
300 x 150	622	140	622	9,6
300 x 200	622	140	622	9,6
300 x 250	622	140	622	9,6
300 x 300	622	140	622	9,6
350 x 150	686	152	686	10,2
350 x 200	686	152	686	10,2
350 x 250	686	152	686	10,2
350 x 300	686	152	686	10,2
350 x 350	686	152	686	10,2
400 x 200	762	165	762	10,8

DN	E	F	L	e
400 x 250	762	165	762	10,8
400 x 300	762	165	762	10,8
400 x 350	762	165	762	10,8
400 x 400	762	165	762	10,8
450 x 250	813	178	813	11,4
500 x 250	749.3	205	749.3	12,0
500 x 300	889	203	889	12,0
500 x 400	889	203	889	12,0
500 x 500	889	203	889	12,0
600 x 400	1028	228	1028	13,2
600 x 600	1028	228	1028	13,2
1000 x 350	1245	550	1245	18,0
1000 x 400	1245	550	1245	18,0

Materiales

Hierro dúctil ASTM A-536 grado 65-45-12, con alta resistencia a la corrosión, al impacto y tráfico pesado con muy buenas propiedades mecánicas.

El recubrimiento Epoxi de nuestras piezas tanto interno como externo es a base de polvo de epoxi atóxico, de color azul.

Fabricado bajo norma ISO 2531



APLICACIONES

Es adecuada para instalaciones expuestas y subterráneas, como casas de bombas, plantas de tratamiento de agua/aguas residuales, etc.

MANTENIMIENTO

En el caso que requiera mantenimiento, se debe realizar una limpieza preliminar para proceder a pintar o recubrir con pintura igual al recubrimiento original, ya sea epóxica de altos sólidos según AWWA C-550, Pintura Bituminosa Asfáltica según AWWA C-104 o caucho clorado. Cuando el mantenimiento exija un cambio de empaques, se deben usar los empaques especificados para el producto y medida.