



PLAQUE PLEINE EN FONTE DUCTILE PN16

Présentation :

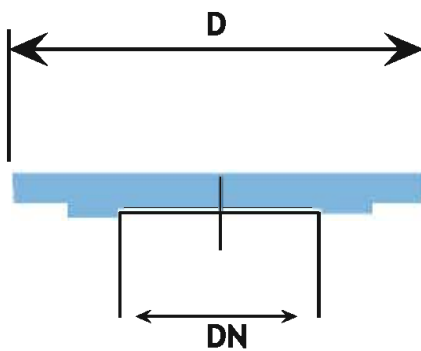
Construction : fonte ductile GJS500

Revêtement époxy : 200 microns minimum

Dimensions selon DIN EN 12842

Dimensions des brides selon ISO 70052

Matériels éprouvés hydrauliquement-Brides percées au PN10-16



DN	D	KG
60	175	2,7
80	200	3,5
100	220	4,3
125	250	5,6
150	285	7,2
200	340	11
250	400	16,9
300	455	26,5
350	505	32,5
400	565	45,5
500	670	70
600	780	106
700	910	150