

ФЛАНЦЕВА ЗАГЛУШКА

серія X



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фланцеві з'єднання згідно з EN1092-2: PN10/PN16

Розроблено відповідно до EN545

Максимальний робочий тиск: PN16 (16 бар)

Робоча температура: 0 °C... +80 °C

Колір RAL5015

Порошкове епоксидне покриття товщиною 250 мкм

Корпус із високоміцного чавуну EN-GJS-500-7

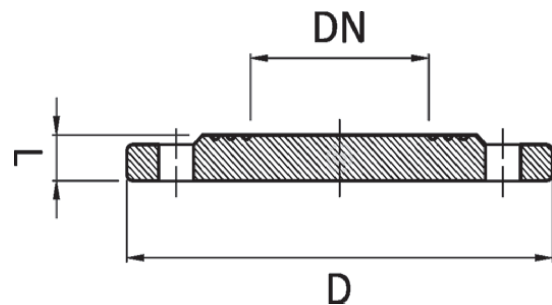
Епоксидне покриття, сертифіковане WRAS

Сертифіковане ACS епоксидне покриття за запитом



ФЛАНЦЕВІ ФАСОННІ ЧАСТИНИ

DN	Отвори фланця	D	L	Вага кг	BLUCAST код прод.
50	PN10/16	165	19	2.45	X050
65	PN10/16	185	19	3.4	X065
80	PN10/16	200	19	3.7	X080
100	PN10/16	220	19	4	X100
125	PN10/16	250	19	5.9	X125
150	PN10/16	285	19	7.2	X150
200	PN10	340	20	10.9	X200
200	PN16	340	20	10.1	XP200
250	PN10	400	22	13.5	X250
250	PN16	400	22	16.5	XP250
300	PN10	455	24.5	21.1	X300
300	PN16	455	24.5	20.3	XP300
400	PN10	565	24.5	31	X400
500	PN10	670	26.5	48.4	X500
600	PN10	780	30	69.3	X600



Усі ілюстрації, технічні дані, розміри (в мм) та вага (всі ваги вказані в кг) не є обов'язковими та можуть бути змінені.