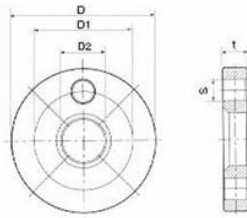


99018 - FLANGIA LIBERA ALLUMINIO



Prodotto	d	DN	n°fori	interasse	foratura PN	D	D1	S	t	D2	peso (kg)
6599018032											
6599018040											
6599018050											
6599018063											
6599018075											
6599018090											
6599018110											
6599018125											
6599018140											
6599018160											
6599018180											
6599017200											
6599018200											
6599017225											
6599018225											
6599017250											
6599018250											
6599017280											
6599018280											
6599017315											
6599018315											
6599017355											
6599017400											

RIFORNIMENTI NORMATIVI

UNI EN 1092 - Flange e loro giunzioni - Flange circolari per tubazioni, valvole, raccordi e accessori designate mediante PN - Parte 1: Flange di acciaio

1/1

CARATTERISTICHE TECNICHE

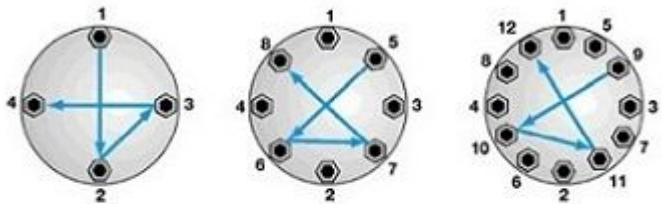
MATERIALI	Alluminio con rivestimento Epossidico
T°C DI ESERCIZIO	- 25°C + 90°C (in assenza di agenti aggressivi)

NOTE

Realizzata in fusione unica di alluminio e successivamente rivestita con resina epossidica di spessore minimo 80 µm	Disponibile a richiesta fino al Ø 630
---	---------------------------------------

NOTE

Corretta sequenza di serraggio



DN	Bulloni				Coppia di serraggio (Nm)			
	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40
40								
50								
60								
65								
80								
100								
125								
150								
200								
250								
300								
350								
400								
450								
500								
600								
700								
800								
900								
1000								
1200								