



Caratteristiche tecniche:

- Maniglie e rosette in acciaio INOX AISI 304 satinato.
- Leve maniglia prefissate su meccanismo con molla di ritorno.
- Fissaggio diretto o con viti passanti per porte con spessore da 38 a 54 mm, in dotazione viti di fissaggio e quadro maniglia

Certificazioni:

- Grado 3 - categoria di uso (per ambienti ad elevata frequenza)
- EN1906-Grado 7 durability (200.000 cicli)
- EN1670 Grado 2 resistenza alla corrosione - 96 ore
- EN1634 - resistenza 2 ore su porte legno e 4 ore su porte

Project line

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.		
	• Coppia maniglie serie PL Oval.					0,300	1	1	07070	70	0		
	• Coppia maniglie serie PL Oval. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	80	0		
	• Coppia maniglie serie PL Angle.					0,300	1	1	07070	71	0		
	• Coppia maniglie serie PL Angle. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	82	0		
	• Coppia maniglie serie PL Arcus.					0,300	1	1	07070	72	0		
	• Coppia maniglie serie PL Radius.					0,300	1	1	07070	73	0		
	• Coppia maniglie serie PL Radius. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	81	0		
	• Coppia rosette per cilindri a profilo europeo.					0,070	1	1	06093	00	0		