

Scheda tecnica

Modulo apparecchi con Tubus e staffa per maniglia, GES R2, nichel
Codice articolo: 7408860



Coperchio incernierato con cursore di arresto per torretta a scomparsa GES R2 per l'installazione diretta nel supporto dispositivi MT R2; per uso prettamente interno.

L'uscita tubo soddisfa i requisiti della norma CEI EN 50085-2-2 su pavimenti trattati a lavaggio bagnato anche durante l'utilizzo della torretta.



Zn	Zinco pressofuso
N	nichelato

Dati anagrafici

Codice articolo	7408860
Tipo	GES R2T Ni
Definizione 1	Torretta scomparsa
Definizione 2	con uscita tubo
Produttore	OBO
Materiale	Zinco pressofuso
Superficie	nichelato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	100.612 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Scheda tecnica

Modulo apparecchi con Tubus e staffa per maniglia, GES
R2, nichel
Codice articolo: 7408860



Dati tecnici

Versione	tondo
Versione uscita cavo	Tubo a scomparsa
Telaio di protezione pavimento	sì
Trattamento del pavimento	bagnato
Adatto per incasso nel pavimento doppio	sì
Adatto per incasso in intercapedini del pavimento	sì
Adatto per trattamento con lavaggio bagnato	sì
Adatto per canale sotto pavimento	no
Con spessore per rivestimento	no
Normaa	EN 50085-2-2
Grado di protezione (IP) con coperchio aperto	IP20
Grado di protezione (IP) con coperchio chiuso	IP66
Grado di protezione IK-Code	IK10
Carico verticale, grande superficie	fino a 15.000 N
Carico verticale, piccola superficie	fino a 3.000 N
Omologazioni	VDE
Meccanismo di apertura	Staffa per maniglia