

OVERFLOW SKIMMER



Skimmer sfioratore in ABS D. 50F-63M
per pannelli e cemento con rivestimento in PVC

*ABS overflow skimmer D. 50F-63M
for panels and concrete with PVC lining*



CAMPO DI UTILIZZO

Piscine pubbliche e private con strutture in pannelli e cemento con rivestimento in PVC

Tecnologia a Skimmer con strutture in pannelli e cemento con rivestimento in PVC



DESCRIZIONE

Corpo in ABS con n°14 inserti in ottone m 6
Troppo pieno ø 32 M 25 F
Flottante in ABS per Skimmer sfioratore
Cestello per Skimmer in polipropilene
Coperchio per Skimmer in ABS
Cornice coperchio per Skimmer in ABS
Dispositivo anti-intrusione per coperchio Skimmer in ABS
Corredo per Skimmer sfioratore
Adattatore in ABS ø 50M - 1"1/2 F
Guarnizioni nr 2
Flangia per skimmer
Kit viti inox 316
Viti per finissaggio al pannello copri-flangia



CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata alla velocità 1.7 m/s collegamento ø 50 9.82 m³/h
Portata alla velocità 1.7 m/s collegamento ø 63 15.61 m³/h



CONTEXT OF USE

Public and private pools with structures in panels and concrete with PVC lining

Skimmer technology with structures in panels and concrete with PVC lining



DESCRIPTION

*ABS body with no.14 brass inserts m 6
Overflow system ø 32 M 25 F
ABS floating weir for Overflow skimmer
Polypropylene basket for skimmer
ABS Skimmer cover
ABS Skimmer frame cover
ABS Skimmer cover anti-intrusion device
Overflow skimmer kit
ABS adapter ø 50M - 1"1/2 F
Seals no. 2
Skimmer flange
316 stainless steel screw kit
Screws for fastening to flange cover panel*



TECHNICAL FEATURES

*Flow rate at 1.7 m/s fittings ø 50 9.82 cu. m/h
Flow rate at 1.7 m/s fittings ø 63 15.61 cu. m/h*

Codice/Code	Descrizione/Description	Pack	Weight (Kg)	Box (mm)	Unit	Price (€)
200200003	Skimmer sfioratore D. 50F-63M per pannelli e cemento con rivestimento in PVC <i>Overflow skimmer D. 50-63M for panels and concrete with PVC lining</i>	2	9,2	440x600x450h	NR	

