



Φρεάτιο για επαγγελματικές πισίνες, κατασκευασμένο από πολυεστέρα και ενισχυμένο fiberglass. Τετράγωνη σχάρα μεγέθους 250 x 250 mm ή 480 x 480 mm, από πλαστικό ή ανοξείδωτο υλικό (AISI 304L ή AISI 316L), στερεωμένη με ανοξείδωτες βίδες. Προαιρετικά διατίθεται με κάθετη έξοδο νερού. Επίσης προαιρετικά, η σχάρα μπορεί να αντικατασταθεί από αντιστροβιλικό καπάκι. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για χρήση σε liner και σε πισίνες σκυροδέματος. Περιλαμβάνει σετ βιδών τοποθέτησης.

Drains suitable for commercial swimming pools. Made with polyester and reinforced fiberglass. Plastic or stainless steel (AISI 304L or AISI 316L) square grating of 250 x 250 mm or 480 x 480 mm, fixed with stainless steel screws. Optionally, can be supplied with vertical water outlet. Optionally, the grill can be replaced by an anti-vortex lid, that prevents the pump from having intake whirlpool. It can be used for both, liner and beton models. Set of fixing screws included.



Inox σχάρα  
Inox grating



Πλαστική σχάρα  
Plastic grating

Μοντέλο Model	Σύνδεση Connection	Τύπος πισίνας Pool type	Τύπος σχάρας Grating	Μέγεθος σχάρας Size grating (mm)	Παροχή m <sup>3</sup> /h Flow m <sup>3</sup> /h
SPP 75.B	75	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	Πλαστικό <b>Plastic</b>	250x250 mm	19
SPP 90.B	90	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	Πλαστικό <b>Plastic</b>	250x250 mm	28
SPP 110.B	110	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	Πλαστικό <b>Plastic</b>	250x250 mm	40
SIP 75.B	75	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI 304L	250x250 mm	19
SIP 90.B	90	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI 304L	250x250 mm	28
SIP 110.B	110	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI 304L	250x250 mm	40
SPP 76.B	75	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	Πλαστικό <b>Plastic</b>	250x250 mm	19
SPP 91.B	90	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	Πλαστικό <b>Plastic</b>	250x250 mm	28
SPP111.B	110	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	Πλαστικό <b>Plastic</b>	250x250 mm	40
SIP 76.B	75	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI 304L	250x250 mm	19
SIP 91.B	90	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI 304L	250x250 mm	28
SIP 111.B	110	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI 304L	250x250 mm	40





Φρεάτια για επαγγελματικές πισίνες (συνέχεια από προηγούμενη σελίδα)  
Drains for commercial pools (continue from previous page)

Μοντέλο Model	Σύνδεση Connection	Τύπος πισίνας Pool type	Τύπος σχάρας Grating	Μέγεθος σχάρας Size grating (mm)	Παροχή Flow rate (m <sup>3</sup> /h)
SIG 110.B	110	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI 304L	480 x 480 mm	40
SIG 125.B	125	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI 304L	480 x 480 mm	52
SIG 140.B	140	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI 304L	480 x 480 mm	66
SIG 160.B	160	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI 304L	480 x 480 mm	89
SIG 200.B	200	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI 304L	480 x 480mm	94
SIG 112.B	110	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI-316L	480 x 480 mm	40
SIG 127.B	125	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI-316L	480 x 480 mm	52
SIG 142.B	140	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI-316L	480 x 480 mm	66
SIG 162.B	160	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI-316L	480 x 480 mm	89
SIG 202.B	200	Πισίνες σκυροδέματος <b>Concrete pools</b>	AISI-316L	480 x 480 mm	94
SIG 111.B	110	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI 304L	480 x 480 mm	40
SIG 126.B	125	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI 304L	480 x 480 mm	52
SIG 141.B	140	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI 304L	480 x 480 mm	66
SIG 161.B	160	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI 304L	480 x 480 mm	89
SIG 201.B	200	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI 304L	480 x 480 mm	94
SIG 113.B	110	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI-316L	480 x 480 mm	40
SIG 128.B	125	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI-316L	480 x 480 mm	52
SIG 143.B	140	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI-316L	480 x 480 mm	66
SIG 163.B	160	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI-316L	480 x 480 mm	89
SIG 203.B	200	Liner πισίνες <b>Liner pools</b>	AISI-316L	480 x 480 mm	94

ΑΝΤΙΣΤΡΟΒΙΛΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ  
ANTI-VORTEX LID



Μοντέλο Model	Για σχάρα μεγέθους For grating of
ATG.B	480 x 480 mm
ATP.B	250 x 250 mm