

Neptun Einbauteile aus Kunststoff mit Edelstahlbuchsen

Oberflächenabsauger

Neptun Oberflächenabsauger T40

inkl. Flanschsatz und Abdeckblende ABS,
Saugplatte, quadratischer Abdeckung und Bauschutz.
Höhenausgleich max. 35 mm, Mengenregulierung,
Überlauf d 40 mm. Einbau eines elektr. Wasserstandsreglers möglich.
Gesamteinbautiefe: 400 mm
Gesamthöhe: 400 mm
Saugbreite: 230 mm
Anschlüsse: 50/63 mm Ø, Klebe

	Artikel-Nr.	€
Folie	50.550.112 F	239,—
Polyester	50.550.112 P	239,—
Stahlwand	50.550.112 S	246,50



Neptun Oberflächenabsauger T40

Wie oben, jedoch **Flansch in Edelstahl 1.4571**
inkl. Abdeckrahmen ABS

Folie	50.550.112 FF	308,—
Polyester	50.550.112 PF	308,—

Neptun Oberflächenabsauger ABS PLUS

inkl. Flanschsatz und Abdeckblende ABS,
Saugplatte, quadratischer Abdeckung und Bauschutz.
Höhenausgleich max. 35 mm, Mengenregulierung,
Überlauf d 40 mm. Einbau eines elektr. Wasserstandsreglers möglich.
Gesamteinbautiefe: 500 mm
Gesamthöhe: 400 mm
Saugbreite: 410 mm
Anschlüsse: 50/63 mm Ø, Klebe

Folie	50.550.102 F	255,50
Polyester	50.550.102 P	255,50



Neptun Oberflächenabsauger ABS PLUS

Wie oben, jedoch **Flansch in Edelstahl 1.4571**
inkl. Abdeckrahmen ABS

Folie	50.550.102 FF	320,50
Polyester	50.550.102 PF	320,50

Wasserstandsregler mechanisch für alle Beckenarten

Mit quadratischem Deckel 250 x 250 mm
Anschluss für Frischwasser: $\frac{3}{8}$ " AG
Anschluss zum Becken: 1 x Klebemuffe 50 mm
Gesamthöhe: 240 mm

50.501.025	122,50
------------	--------



Wasserstandsregler elektronisch steckerfertig für Oberflächenabsauger Serie Neptun / Delta, ABS

mit Zeitverzögerungsschalter von 2-135 sec.
mit Schwimmersonde, Magnetventil $\frac{1}{2}$ ", 24 V

50.501.006 N	1.395,—
--------------	---------



Magnetventil $\frac{1}{2}$ ", 230 V

Schwimmersonde

Wasserstandsregler Mechanismus
(für alle Neptun Skimmer passend)

50.501.001	135,50
05.501.003	495,—
05.100.130	103,50