

LEVEL REGULATOR



Regolatore di livello meccanico

Mechanical level regulator



CAMPO DI UTILIZZO

- Piscine pubbliche e private con strutture in pannelli e cemento
- Tecnologia a Skimmer con strutture in pannelli e cemento



CONTEXT OF USE

- *Public and private pools with structures in panels and concrete*
- *Skimmer technology with structures in panels and concrete*



DESCRIZIONE

- Corpo in ABS
- Adattatore coperchio
- Coperchio per Skimmer in ABS
- Cornice coperchio per Skimmer in ABS
- Rubinetto con galleggianti G 3/8" M
- Tronchetto per troppo pieno
- Sistema anti-intrusione per coperchio Skimmer
- Il regolatore di livello elettronico è idoneo per le piscine ad Skimmer cododice: 2002C0003 - 2002C0004 - 2002C0004 - 200200003 - 200200004 - 200200001 - 200200002 - 200200044 - 200200045



DESCRIPTION

- *ABS body*
- *Cover adapter*
- *ABS Skimmer cover*
- *ABS Skimmer frame cover*
- *Tap with floaters G 3/8" M*
- *Overflow system stub pipe*
- *Anti-intrusion system for Skimmer cover*
- *The electronic level regulator is suitable for pools with Skimmer technology with the following codes: 2002C0003 - 2002C0004 - 2002C0004 - 200200003 - 200200004 - 200200001 - 200200002 - 200200044 - 200200045*



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Collegamento ø50F alla bocchetta
- Collegamento ø50M per il collegamento del troppo pieno (da forare in opera)
- Collegamento idrico 3/8" M



TECHNICAL FEATURES

- *Nozzle connection ø50F*
- *Overflow system connection ø50M (to be drilled during installation)*
- *Water connection 3/8" M*



NORMATIVE

Sistemi di immissione UNI EN 10637:2006 Par.5.2.3.3
UNI EN 13451-1:2002 ai punti 4.41 - 4.5 - 4.6-4.11 - 4.12 - 6.1 - 6.2 - 6.3 - 6.1 - 6.2
UNI EN 13451-3:2002 ai punti - 4.27 - A.2.2



STANDARDS

Inlet systems UNI EN 10637:2006 Par.5.2.3.3
UNI EN 13451-1:2002 points 4.41 - 4.5 - 4.6-4.11 - 4.12 - 6.1 - 6.2 - 6.3 - 6.1 - 6.2
UNI EN 13451-3:2002 points - 4.27 - A.2.2

Codice/Code	Descrizione/Description	Pack	Weight	Volume	Unit	Price (€)
200200059	Regolatore di livello meccanico <i>Mechanical level regulator</i>	1	2 Kg	0.045 mc	NR	67,00