

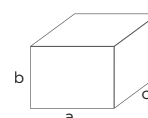
A-TECHNOPOOL SYSTEM PH-RX

Pannelli preassemblati
A-TECHNOPOOL SYSTEM PH-RXPre-assembled panels
A-TECHNOPOOL SYSTEM PH-RX

DIMENSIONI/DIMENSIONS

Dimensioni (mm) AxBxC
Size (mm) AxBxC
500 x 600 x 200

IMBALLO/PACK

Confezione singola/Single pack:
axbxc: 660x560x270 mm - Kg: 7,00

DESCRIZIONE+CAMPO DI UTILIZZO

Quadro di controllo e regolazione proporzionale del pH e del Redox
Composto da:

- Pompa doppia peristaltica TECHNOPOOL pH-Rx
- Porta sonda a deflusso modulare completo di pre-filtro
- Rubinetto di prelievo
- Sensore di flusso
- Elettrodo pH
- Elettrodo Rx
- Soluzioni tampone pH e Rx
- 2 sonde di LIVELLO.



DESCRIPTION+CONTEXT OF USE

Control panel and proportional regulation of pH and Redox.
Composed by:

- Twin peristaltic pump TECHNOPOOL pH-Rx
- Modular probe holder with pre-filter
- Check valve
- Flow sensor
- pH electrode
- Rx electrode
- pH and Rx buffer solutions
- 2 LEVEL probes.



CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL FEATURES

Codice Code	Modello Model	Portata lt/h Flow rate lt/h	Pressione BAR Pressure BAR	Tubo Pipe	Watt Watt	Price (€)
ADPSP01	A-Technopool system PH-RX	1,5 - 3	1-1	4 x 6	12	



NORMATIVE

- n° 2004/108/CE Direttiva EMC
- n° 2006/95/CE "DBT Low Voltage Directive"
- n° 2011/65/UE , 2002/96/CE "direttive RoHs e WEEE"



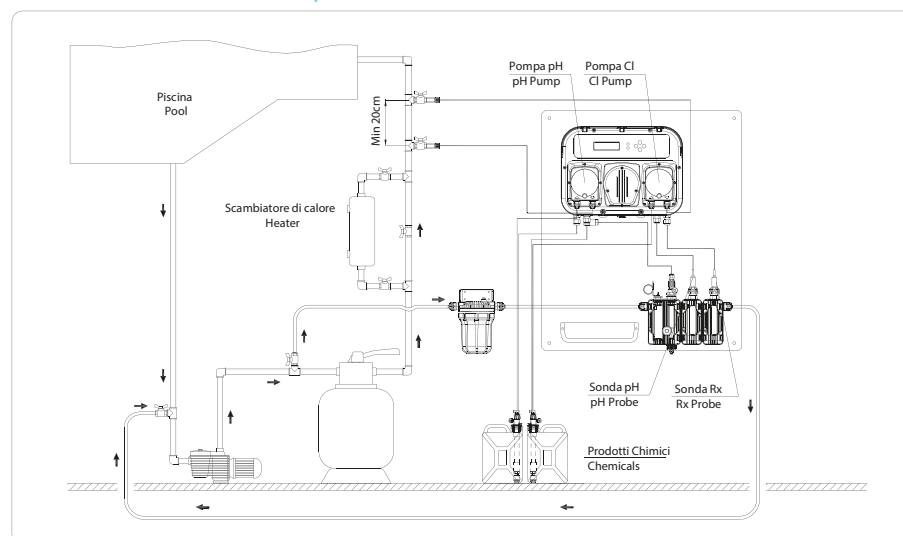
STANDARDS

- n° 2004/108/CE Direttiva EMC
- n° 2006/95/CE "DBT Low Voltage Directive"
- n° 2011/65/UE , 2002/96/CE "direttive RoHs e WEEE"

KIT DI INSTALLAZIONE/INSTALLATION KIT

Codice/Code	Descrizione/Description	Price (€)			x2	x2				x2	x2	x2	4mt.
KITPDPO302	kit installazione Technopool System PH-RX installation kit Technopool system PH-RX												

ESEMPIO DI INSTALLAZIONE/INSTALLATION EXAMPLE



OPTIONAL/OPTIONAL

Vedere pagina 183 / See pag. 183



RICAMBI/SPARE PARTS

Vedere pagina 195 / See pag.195



NORMATIVE

- n° 2004/108/CE Direttiva EMC
- n° 2006/95/CE "DBT Low Voltage Directive"
- n° 2011/65/UE , 2002/96/CE "direttive RoHs e WEEE"



STANDARDS

- n° 2004/108/CE Direttiva EMC
- n° 2006/95/CE "DBT Low Voltage Directive"
- n° 2011/65/UE , 2002/96/CE "direttive RoHs e WEEE"