



SISTEMI DI PULIZIA AD ACQUA PURA

HIGHPURE HPE

PRESSIONE OPERATIVA

~ 10 bar

PORTATA ACQUA PURA

~ 7 l/min



**QUESTO MODELLO
PUO ESSERE
ABBINATO CON:
IDAF40884 -
PW-C40 D1005P4 M
PAG. 416**

CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ POWER FILTER: SISTEMA FILTRAGGIO A 4 STADI.
- ▶ ERGONOMICS: MASSIMA ERGONOMIA, FACILE MOVIMENTAZIONE.
- ▶ LONG LIFE: COMPONENTI DI PRIMA QUALITÀ E LUNGA DURATA.
- ▶ POWER PUMP: POMPE ROTATIVE IN OTTONE.
- ▶ MANOMETER: MACCHINA COMPLETA DI FLUSSOMETRO E MANOMETRO.

SETTORI DI UTILIZZO

COSTRUZIONI / EDILIZIA

ENERGIE RINNOVABILI

NAUTICA / AUTO/ TRASPORTI

SERRE /VETRERIE/
TENSOSTRUTTURE

DATI TECNICI

		HPE - MODULO ADDOLCITORE HIGHPURE
Codice		APTA40015
PERFORMANCE		
Peressione operativa	bar	8-10
Portata acqua	l/min	7
Connessioni in/out acqua	gas	3/4"
Lunghezza massima aste	m	16 (solo con 2 aste)
Produttività	m ² /h	fino a 200
Alimentazione	Ph-V-Hz	1-230-50
Potenza assorbita	kW	0,6
Dimensione (LxWxH)	cm	53x50x127
Peso	kg	55

DOTAZIONI STANDARD

CODICE: FTAC40002
MEMBRANA AD OSMOSI INVERSA



CODICE: KTRI40106
SET FILTRI: (1 FILTRO DI SEDIMENTAZIONE, 1 FILTRO CARBONI ATTIVI, 1 CARTUCCIA RESINE DEIONIZZANTI).



CODICE: TBFX40009
TUBO FLESSIBILE 30m



CODICE: AZMC40006
MISURATORE DUREZZA ACQUA



CODICE: PRCH400034
BARATTOLO DI SODIO METABISOLFITO 1Kg



CODICE: TBFX40010
TUBO DI SCARICO ACQUA 3 m



CODICE: VVSF40018
VALVOLA A SFERA



CODICE: CNPR40007
LUBRIFICANTE PER GUARNIZIONI

