

SOTECO™

member of **IPC**

ASPIRATORI SPECIALI - AREE ALLAGATE

GC 2/90 SUB

ASD015106

POTENZA MAX

2400 W

DEPRESSIONE

2470
mmH₂O

PORTATA D'ARIA

420 m³/h

CAPACITÀ FUSTO

90 l

CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ AP TUBE
- ▶ ESCLUSIVA GUARNIZIONE DELLA TESTATA
- ▶ GANCI ALTAMENTE RESISTENTI
- ▶ MOTORI INDIPENDENTI CON PULSANTI LUMINOSI
- ▶ GALLEGGIANTE A CHIUSURA ERMETICA & SISTEMA ANTI SCHIUMA INTEGRATO
- ▶ SICURO E AFFIDABILE PER UN UTILIZZO INTENSIVO
- ▶ POMPA SOMMERSA

SETTORI DI UTILIZZO

EDILIZIA



AGRICOLTURA



AUTOMOTIVE



INDUSTRIA



FERRAMENTA



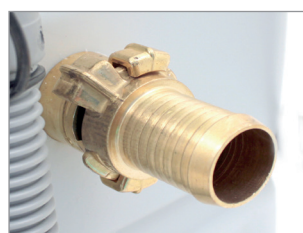
INNOVAZIONI



SPECS



POMPA IMMERSA PROFESSIONALE



RACCORDO OTTONE PER SCARICO LIQUIDI



PRESA ALIMENTAZIONE ELETTRICA A BORDO MACCHINA

I dati relativi a depressione e aria aspirata si riferiscono ai singoli motori. Dati, descrizioni e illustrazioni sono forniti a titolo indicativo: la ditta si riserva di modificarli senza preavviso.

DATI TECNICI

		GC 2/90 SUB
Codice		ASD015106
PRODUTTIVITÀ		
Applicazione		WET & DRY
Motore		2 bistadio
Potenza	W	2400 max
Tensione	V	220-240
Depressione	mmH ₂ O	2470
Portata d'aria	m ³ /h	420
Capacità fusto/Materiale	l	90/plastica (polietilene)
Lunghezza cavo	m	8,5
Pressione sonora (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	74
Tipologia pompa		Plastica
Potenza pompa	W	370
Portata pompa	l/min	180
Prevalenza	m	7
Diametro accessori	mm	38
Dimensioni (LxWxH)	mm	450x500x950
Peso	kg	26,0

ACCESSORI STANDARD

PMDT00350 KIT ACCESSORI PER SUB Ø38 MM COMPOSTO DA:

CODICE: TBFX28237
TUBO FLESSIBILE 2,5 m



CODICE: LAFN43048
TUBO ALLUMINIO/
PLASTICA 2X50 cm



CODICE: MPVR43047
CURVETTA CON
REGOLAZIONE DELL'ARIA



CODICE: SPPV43051
SPAZZOLA LIQUIDI

