

TRIBLOCCO ISOBARICO

Triblocco per il risciacquo, riempimento isobarico
e chiusura con tappi vite



Reg. Leiso 106
14050 San Marzano Oliveto (AT) ITALY
Tel. +39 0141 822572
E-mail info@rizzolio.net
www.rizzolio.net



TRIBLOCCO ISOBARICO PER TAPPO VITE

ISOBARIC COMPACTBLOCK FOR SCREW CAPS



DATI TECNICI	
PRODUZIONE GENERALE	150-350-500 B/H CIRCA
CHIUSURA TAPPI	CAPSULE A VITE*
CONTENITORE	BOTTIGLIE IN VETRO, PET E LATTINE DIAMETRO: DA 30 A 120 MM* ALTEZZA: DA 140 A 350 MM*
CONSUMO ACQUA DI RISCIAQUO	DAI 10 A 20 CL A CICLO
POTENZA INSTALLATA	0.75 Kw
TENSIONE D'ALIMENTAZIONE	240V 50Hz MONOFASE*
PRESSIONE MASSIMA PRODOTTO	5 BAR
PRODOTTO DA UTILIZZARE PER LAVAGGIO	ACQUA CON PRODOTTO CHIMICO (SODA E ACIDO) MAX 70° C
FASE DI RIEMPIMENTO	PRE EVACUAZIONE DELL'OSSIGENO SINGOLA O DOPPIA RIEMPIMENTO ISOBARICO - SGASATURA

N.B.: DATI NON IMPEGNATIVI

Il costruttore si riserva la facoltà di effettuare qualsiasi tipo di modifica senza aggiornare tempestivamente questa pubblicazione.

**(modifiche a richiesta)*

TECHNICAL DATA	
OUTPUT	150-350-500 B/HOUR APPROX.
CAPS FORMAT	SCREW CAPS*
CONTAINER	GLASS BOTTLES, PET BOTTLES AND CAN DIAMETER: FROM 30 TO 120 MM* HEIGHT: FROM 140 TO 350 MM*
WATER CONSUMPTION	FROM 10 TO 20 CL FOR CYCLE
POWER INSTALLED	0.75 Kw
MAIN SUPPLY VOLTAGE	240V 50Hz SINGLE PHASE*
MAX PRESSURE OF THE PRODUCT	5 BAR
PRODUCT TO BE USED FOR THE WASHING	WATER WITH CHEMICAL PRODUCT (SODA AND ACID) MAX 70° C
FILLING CYCLE	OXYGEN PRE EVACUATION SINGLE OR DOUBLE ISOBARIC FILLING - DECOMPRESSING

N.B.: DATA NOT BINDING

The manufacturer reserves the right to carry out modifications of any type without updating immediately this issue.

**(on-demand customization)*

DIMENSIONI MACCHINA

OVERALL DIMENSIONS

