

## WBL-F Series

## WBL 1110-F

	11 l/m 2.9 USGPM		max 100 BAR 1450 P.S.I.
---	---------------------	---	----------------------------

## APPLICAZIONI - APPLICATIONS

MANUTENZIONE  
MAINTENANCEPROCESSI INDUSTRIALI  
INDUSTRIAL PROCESSESAUTOLAVAGGIO  
CARWASHEDILIZIA  
CONSTRUCTIONSANIFICAZIONE  
SANITIZATION

## TECHNICAL PLUS:

USCITA ALBERO DX  
RIGHT DRIVE SHAFTCARTER REVERSIBILE, PER USCITA ALBERO SX O DX  
REVERSIBLE CRANKCASE FOR LEFT OR RIGHTBIELLE IN LEGA TONOLLI 328  
CONRODS IN HYPER 328 TONOLLI ALLOYGUARNIZIONI TENUTA ACQUA NBR (BUNA)  
NBR (BUNA) WATER SEALSCARATTERISTICHE TECNICHE  
SPECIFICATIONS

<b>Peso* - Weight*</b>	<b>5,8 Kg</b>	<b>12.8 lb</b>
<b>IN</b>	<b>3/8 BSP</b>	
<b>Pressione Min - Min Pressure</b>	<b>1 BAR</b>	<b>15 P.S.I.</b>
<b>Pressione Max - Max Pressure</b>	<b>6 BAR</b>	<b>87 P.S.I.</b>
<b>OUT</b>	<b>3/8 BSP</b>	
<b>Albero - Shaft</b>	<b>Ø 24 mm</b>	
<b>Max. Temperatura - Max. Temperature</b>	<b>60 °C</b>	<b>140 °F</b>
<b>Tipo olio - Oil type</b>	<b>SAE 75 - W 90</b>	
<b>Capacità olio - Oil capacity</b>	<b>0,5 lt</b>	<b>0.13 U.S.G.</b>

\* Il peso si riferisce alla sola pompa senza motorizzazione.  
 \* The weight is referred to just the pump without the motor.



CODICE CODE	MOTORE ELETTRICO 2 POLI 2 POLES ELECTRIC MOTOR	MODELLO MODEL	Press. Max Max Pres.		RPM 2800				Peso Weight	
					Portata-Flow		Potenza-Power			
			BAR	P.S.I.	L/min	GPM	KW	HP	Kg	LBS
04.7059.97.3	Monofase Single-phase	WBL 1110-F	100	1450	11	2,9	2,2	3,0	27	59,4