



- PRZEZNACZONA DO PODCIŚNIENIOWEGO OPRÓŻNIANIA UKŁADÓW Z OLEJU I INNYCH CIECZY
- IDEALNIE NADAJE SIĘ DO WYMIANY OLEJU W SAMOCHODACH, ŁÓDKACH MOTOROWYCH, MOTOCYKLACH I MAŁYCH SILNIKACH
- WYPOSAŻONA W 6 SOND SSĄCYCH (GIĘTKICH I METALOWYCH) ZAKOŃCZONYCH SZYBKOZŁĄCZKAMI
- W ZESTAWIE KOŃCÓWKI ADAPTACYJNE DO SAMOCHODÓW MARKI BMW I VOLKSWAGEN
- DZIĘKI TRANSPARENTNEMU ZBIORNIKOWI KONTROLNEMU UMOŻLIWIA NATYCHMIASTOWĄ KONTROLĘ ILOŚCI I STANU OLEJU USUWANEGO Z UKŁADU
- ŁATWE I CZYSTE USUWANIE OLEJU DZIĘKI FUNKCJI SAMOCZYNNEGO OPRÓŻNIANIA

2365 / 10925

PARAMETRY TECHNICZNE

MODEL	2365	10925
POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA	65 L	90 L
POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA KONTROLNEGO	8 L	8 L
POJEMNOŚĆ DO ZAPEŁNIENIA CIECZĄ	42-45 L	65-70 L
CIŚNIENIE POWIETRZA WYTWARZAJĄCEGO PODCIŚNIENIE	7-8 BAR	7-8 BAR
CZAS ROZSZCZELNIENIA	120-150 S	150-180 S
WYDAJNOŚĆ ZASYSANIA*	1,5-2,0 L/MIN	1,5-2,0 L/MIN
DŁ. PRZEWODU SSĄCEGO	2000 MM	2000 MM
MAKSYMALNA WYSYSANA OBJĘTOŚĆ	45 L	70 L
MAKSYMALNE CIŚNIENIE WYSYSANIA	1 BAR	1 BAR
DŁ. PRZEWODU SPUSTOWEGO	2000 MM	2000 MM
ZŁĄCZKA WLOTU POWIETRZA	1/4" SZYBKOZŁĄCZKA	1/4" SZYBKOZŁĄCZKA
	1/4" NPT ŻEŃSKA	1/4" NPT ŻEŃSKA
WAGA	33 KG	36 KG
OPAKOWANIE	0,203 M ³	0,252 M ³
	2 PACZKI	2 PACZKI

*- DLA OLEJU O TEMPERATURZE 70-80°C I SONDY 6MM