



- PRZEZNACZONE DO PRZEPOMPOWYWANIA OLEJU
- WYTRZYMAŁA KONSTRUKCJA WYKONANA ZE STALI POKRYTEJ ANTYKOROZYJNĄ POWŁOKĄ PROSZKOWĄ
- WZMOCNIONA STOPA STANOWI STABILNĄ PODSTAWĘ
- CZTEROKIERUNKOWE WAŁKI PROWADZĄCE O NIEOSTREJ POWIERZCHNI ZMNIEJSZAJĄ DO MINIMUM WYCIERANIE SIĘ PRZEWODU
- WIELOPOŁOŻENIOWA ZAPADKA Z PROSTĄ REGULACJĄ SIŁY NACIĄGU
- MOŻLIWOŚĆ OBROTU PRZY PEŁNYM PRZEPŁYWIE
- REGULOWANE RAMIĘ PROWADZĄCE, KTÓRE POZWALA NA MONTAŻ BĘBNA NA ŚCIANIE, SUFICIE LUB PODŁODZE

10400 / 10500**PARAMETRY TECHNICZNE**

MODEL	10400	10500
ZŁĄCZKA WLOTOWA / WYLOTOWA	1/2"	1/2"
MAKSYMALNE CIŚNIENIE	138 BAR	138 BAR
ŚREDNICA WĘŻA	1/2"	1/2"
DŁ. WĘŻA	10 MB	15 MB
WAGA	24 KG	27 KG
OPAKOWANIE	0,06 M ³ 1 PACZKA	0,06 M ³ 1 PACZKA