



- W.T.
1. Ciśnienie robocze w komorze tłokowej prw=16MPa
  2. Ciśnienie robocze w komorze tłoczkowej prc=16MPa
  3. Ciśnienie próbne w komorze tłokowej ppw=24MPa
  4. Ciśnienie próbne w komorze tłoczkowej ppc=24MPa
  5. Szczelność wewnętrzna przy ciśnieniu prc 6 mm/h
  6. Klasa czystości oleju 17/15/12 wg PN-ISO4406.1996
  7. Temperatura otoczenia -25°C do 50°C
  8. Maksymalna siła pchająca 6kN

Uwagi				Ciężar	Nr. wyz. pierw. zespołu	Podziałka
Stanowisko	Nazwisko	Data	Podpis	4,85 kg		1,5:1
Rysował	inz. Bujek	28.09.2017		Ilość sztuk	Materiał	Materiał zastępczy
Konstruował	inz. Bujek	28.09.2017		1		Obróbka ogólna
Sprawdził						✓
Zatwierdził						
ZHS ul. Szkolna 12a 73-108 Kobylanka	Nazwa rysunku			Nr. rysunku		
	Cylinder hydrauliczny			SMT3BVT.32.22.450-00		