



Uwagi:

1* W łożysku tocznym poz. 3, rys. nr. 130t-kzL-074/Ic zastąpiono poz. 2 - pokrywa przelotowa rys. nr. 130t-kzL-074/I-1c nowym rys. nr. W3423-05.02.001-2 oraz zmieniono poz. 10 pierścien uszczelniający B100x130x15 na B125x150x15.
2. Masę łożyska podano bez poz. 2 i 10.

Wyk.	Wyk. Poz. 1	Wyk. Poz. 2	Wyk. Poz. 3
I	I	II s	II L
II	II	I s	I L

Rys. POLTEGOR[®] W-W Nr. W3423-05.02.001a

6.	Pierścień uszczeln. B125x150x15	1	wg normy	0,40	PN-72/M 86965
5.	Pokrywa przelotowa φ506/121	1	L40 II	12,0	brak rys.
4.	Oktadaina, Poltegor 1400 [®] L ₀ =4,52	1	wg rys.	62,30	K1026 KB-001

3.	Łożysko toczne z tuleją niską przelotową rozdzieloną 6 Bol na tab. łożysko toczne z tuleją niską w oprawie rozdzielonej 2 Bol na tab.	1	wg rys.	107,50	18.010.05.002.030.0	2-0815 ✓
2.	Łożysko toczne z tuleją niską w oprawie rozdzielonej 2 Bol na tab.	1	-	122,10	18.010.05.002.020.0	2-0813 ✓
1.	Bęben napędowy wyk. wg tab.	1	wg rys.	758,00	18.010.05.002.010.0	2-0811 ✓

ŁZKS-500/250 Przenosnik rewersyjny. Zespół bębna nap. φ630, B-1400

Zespół bębna napędowego φ630x2000 B-1400

Skopiowano
U. Hajda 06.34.
na Drodziński 06.34
mgr J. Noworyta 06.34.

18 010 05 002 000 0