



- W.T.
1. Ciśnienie nominalne - 25MPa
 2. Ciśnienie próbne - 30MPa
 3. Stosować zaślepki transportowe G1/2 sztuk 2.

17	PM7065DX	Tulejka ślizgowa	Steel	1	Glacier	0,29 kg
16	Guard ring DIN 472 - 90x3		Steel	1		0,04 kg
15	GE60CX	łożysko przegubowe ślizgowe		1	Chiny	1,04 kg
14	Wkręt DIN 915 M6 x 8 x 3		Steel	2		0,00 kg
13	Smarownicza DIN 71412 - A M 10 x 1		Steel	1		0,01 kg
12	O-ring 130x3	Pierścień uszczelniający	NBR	1	INCO	0,00 kg
11	DU0000650-Z20	Pierścień uszczelniający	Poliuretan	1	Shamban	0,00 kg
10	DU0101250-Z20	Pierścień uszczelniający	Poliuretan	1	Trelleborg	0,01 kg
9	K18-125-100	Uszczelka		1	Kastas	0,13 kg
8	SE-70x85,1x6,3	Uszczelka	PTFE+NBR	1	Hydrokrak	0,02 kg
7	TTI 70-85-11,5/12,5 L-AI	Uszczelka	Poliuretan	1	TecnoLAN	0,02 kg
6	K06-070 PU	Pierścień zgarniający	Poliuretan	1	Kastas	0,01 kg
5	K68-070/1 70x76x12,5	Pierścień prowadzący	POM	2	Kastas	0,02 kg

4	SMT2KC.125.70.1250-0102	Zespół tłoczyska		1		48,19 kg		
3	SMT2KB.125.70.1350-120	Tłok		45	1	3,58 kg		
2	SMT2KB.125.70.1350-103	Dławnica		45	1	5,58 kg		
1	SMT2KB.125.70.1250-020	Korpus cylindra			1	57,07 kg		
Lp.	Nr. rysunku	Nazwa rysunku	Materiał	Ilość	Producent	Masa		
NR.K.Z.	Symbol	Ilość	Strefa	Opis		Data	Podpis	
Uwagi		Ciężar	Nr. wyż. pierw. zespołu		Podziątka			
Stanowisko		Nazwisko	Data	Podpis	116,00 kg			
Rysował		inż. Bujek	2016-03-10		1:2,5			
Konstruował		inż. Bujek	2016-03-10		Ilość sztuk	Materiał	Materiał zastępczy	Obróbka ogólna
Sprawdził					1			✓
Zatwierdził								
HYDAX PIOTR BUJEK ul. Ks. Elżbiety 9/7 71-668 Szczecin		Nazwa rysunku		Nr. rysunku		Nr. wydania		
		Cylinder hydrauliczny		SMT2KC.125.70.1250-00				