

LISTA CZĘŚCI

ELEMENT	ILOŚĆ	NR CZĘŚCI	OPIS
1	2	PN EN 10219-2 - 40 x 40 x 2 - 300	Profil, Rama
15	1	PN EN 10219-2 - 40 x 40 x 2 - 130	Profil, Rama
16	1	PN EN 10219-2 - 40 x 40 x 2 - 170	Profil, Rama
17	1	PN EN 10219-2 - 40 x 40 x 2 - 100	Profil, Rama
18	1	PN EN 10219-2 - 40 x 40 x 2 - 240	Profil, Rama
19	5	Zaślepka Ramy	Rama
20	4	Płytki Pod Koło Jezdne	Rama
21	4	Zestaw Kołowy Skrzynny z Hamulcem - Ø80	Rama
22	1	Tuleja Wirnika	Wirnik
23	2	Płyta Wirnika	Wirnik
24	6	Podkładka z Tworzywa	Wirnik
25	3	Sworzeń Rolki	Wirnik
26	3	Rolka Wyciskająca Jelito Pompy	Wirnik
27	6	PN-85/M-86100 - 6300 - 10 x 35 x 11	Łożyska Kulkowe, Wirnik
28	6	PN-81/M-85111 - Z 10	Pierścienie Zabezpieczające, Wirnik
14	1	Jelito z PCV	Pompa
2	1	Obudowa	Pompa
3	2	Zawór Kulowy Mosiężny XV520P-6	Pompa
4	2	Złącze	Pompa
5	1	Docisk Jelita	Pompa
6	1	Docisk Jelita 2	Pompa
7	4	Ścisk Jelita	Pompa
8	1	Wizjer z Poliwęglanu	Pompa
9	1	Sworzeń Wału	Pompa
10	2	Wejście-Wyjście	Pompa
11	1	Silnik 0,25kW, Reduktor NMRV_040	Pompa
13	1	Zaśpółka Wału	Pompa

Materiał		ZAKŁAD MECHANICZNY "PROMET"	Projektował Tomasz Michałek
Liczba szt.		Nazwa rys. zestawieniowego FIFOR - Pompa Jelitowa	Data 2016-08-29
Podziałka	Nazwa części Lista Części	Nr rysunku PJ_20	Arkusz A4 Nr arkusza 1 / 1