



UWAGI:  
1. Ostre krawędzie stępic

Poz.	Nazwa części (zespołu)	Ilość	Materiał	Nr normy materiałowej	Nr rysunku lub normy	Jedn. Masa w kg	Całk.
25	Nakrętka 6-kt M4	+	handl.		PN-86/M-82144	0,011	0,022
24	Śruba 6-kt M4x35	4	handl.		PN-85/M-82105	0,005	0,02
23	Podkładka okr. 8,4	4	handl.		PN-78/M-82005	0,002	0,004
22	Nakrętka 6-kt M8	2	handl.		PN-86/M-82144	0,011	0,022
21	Śruba 6-kt M8x75	2	handl.		PN-85/M-82105	0,02	0,04
20	Wpust pryzm. zaokr. 5x5, L=12	1	handl.		PN-70/85005	0,002	0,002
19	Bl. 10x23x40	1	St3S	PN-88/H-84020		0,03	0,03
18	Pręt $\phi 40 \times 5$	1	St3S	PN-87/H-93200		0,05	0,05
17	Kątownik 30x30x4 L=45	2	St3S	PN-86/H-93403		0,12	0,24
16	Uszczelka gumowa 4x25x104	1	EPDM			0,10	0,10
15	Bl. 4x35x104	1	St3S	PN-88/H-84020		0,10	0,10
14	Pręt $\phi 30 / \phi 7 \times 3$	1	St3S	PN-87/H-93200		0,02	0,02
13	$\phi 40 \times 16$	1	St3S	PN-88/H-84020		0,21	0,21
12	Pręt $\phi 16$ L=44	3	St3S	PN-87/H-93200		0,07	0,07
11	Pręt $\phi 16$ L=453	1	St3S	PN-87/H-93200		0,72	0,72
10	Pręt $\phi 30$ L=11	2	BA1032	PN-87/H-93200		0,06	0,12
9	Bl. 15x45x72	2	St3S	PN-88/H-84020		0,38	0,76
8	Bl. 8x45x104	1	St3S	PN-88/H-84020		0,3	0,3
7	Pręt $\phi 24 \times 260,5$	1	St3S	PN-87/H-93200		0,93	0,93
6	Pręt 16x15x189	2	St3S	PN-87/H-93200		0,36	0,72
5	Bl. 4x44x189	2	St3S	PN-88/H-84020		0,26	0,52
4	Bl. 20x25x40	1	St3S	PN-88/H-84020		0,16	0,16
3	Pręt $\phi 16 \times 10$	1	BA1032	PN-88/H-84020		0,03	0,03
2	Bl. 4x60x104	1	St3S	PN-88/H-84020		0,20	0,20
1	Bl. 4x92x179	1	OH18N9	PN-88/H-84020		0,52	0,52
Poz.	Nazwa części (zespołu)	Ilość	Materiał	Nr normy materiałowej	Nr rysunku lub normy	Jedn. Masa w kg	Całk.

fax: 77 543 25 72  
telefon:  
+48 604 613 794

