
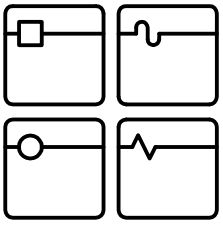

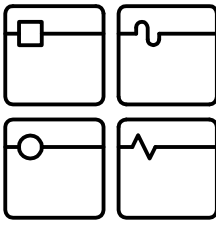


Číslo poz.	NÁZEV - OZNAČENÍ VÝKRES - NORMA	POLOTOVAR MATERIÁL	Hmot. Kg	J.	MNOŽ.
1	POSUVOVÁ SOUSTAVA OSY X UVSSR-DP-002-00		50,0		1
2	POSUVOVÁ SOUSTAVA OSY Y UVSSR-DP-003-00		113,6		1
3	POSUVOVÁ SOUSTAVA OSY Z UVSSR-DP-004-00		140,0		1
4	VŘETENÍK UVSSR-DP-005-00		66,0		1
5	TELESKOPICKÝ KRYT HESTEGO 1 UVSSR-DP-010-00		1,31		1
6	TELESKOPICKÝ KRYT HESTEGO 2 UVSSR-DP-011-00		0,01		2
7	KRYCÍ MĚCH HESTEGO UVSSR-DP-012-00		0,11		1
8	KRYCÍ MĚCH S LAMELAMI HESTEGO UVSSR-DP-013-00		0,21		1
9	KONZOLE TELESKOPICKÉHO KRYTU UVSSR-DP-001-01	P15-50x50 ČSN 42 5310 11 373	0,08		2
10	ÚCHYTNÁ DESKA TEL. KRYTU 1 UVSSR-DP-001-02	P20-240x70 ČSN 42 5310 11 343	0,80		1
11	ÚCHYTNÁ DESKA TEL. KRYTU 2 UVSSR-DP-001-02	P20-240x70 ČSN 42 5310 11 343	0,80		1
12	ÚCHYTNÝ PLECH KRYCÍHO MĚCHU UVSSR-DP-001-03	P5-200x95 ČSN 42 5310 11 373	0,60		1
13	KRYCÍ PLECH VEDENÍ OSY Z UVSSR-DP-001-04	P2-230x35 ČSN 42 5301 11 373	0,12		2
14					

Struktura povrchu:		Hrany:		Měřítka		Přesnost Tolerování Promítání 	
Materiál		Polotovary		Hmotnost kg		CHRÁNĚNO PODLE ISO 16016	
		Druh dokumentu SEZNAM POLOŽEK		Název <h1>CNC FRÉZKA</h1>			
		Kreslil ROMAN JAGOŠ					
		Schválil		Číslo dokumentu			
		Datum vydání 12.5.2012		UVSSR-DP-001-00 <div>List 2 / 3</div>			

Číslo poz.	NÁZEV - OZNAČENÍ VÝKRES - NORMA	POLOTOVAR MATERIÁL	HMOT. Kg	J.	MNOŽ.
15					
16					
17	VÁLCOVÝ KOLÍK 8 x 26 ISO 8734 - A - St		0,02		2
18	VÁLCOVÝ KOLÍK 10 x 35 ISO 8734 - A - St		0,03		2
19	PODLOŽKA 8 ČSN 02 1740		0,01		10
20	PODLOŽKA 12 ČSN 02 1740		0,01		6
21	ŠROUB M5 x 25 ČSN EN ISO 4762		0,01		4
22	ŠROUB M8 x 30 ČSN EN ISO 4762		0,02		10
23	ŠROUB M12 x 45 ČSN EN ISO 4762		0,03		6
24	ŠROUB M3 x 8 ISO 10642		0,01		6
25					
26					
27					
28					

Struktura povrchu:		Hrany:		Měřítko	Přesnost Tolerování Promítání 
Materiál	Polotovár	Hmotnost	kg	CHRÁNĚNO PODLE ISO 16016	
 Druh dokumentu SEZNAM POLOŽEK Kreslil ROMAN JAGOŠ Schválil Datum vydání 12.5.2012		Název <h1>CNC FRÉZKA</h1> Číslo dokumentu <h1>UVSSR-DP-001-00</h1> List 3 / 3			