

WFD / WFD0C



Samovrtný šroub s podložkou pro připevnění plechu max síly 2,5mm k dřevěnému podkladu



Podkladní konstrukce: dřevěná
Vrtací výkon: 2 x 1,25mm
Podložka: EPDM
Ochranná vrstva: galvanický zinek min. 12 µm
Barevná vrstva: minimálně 60 µm
Provozní třída: C1 / C2

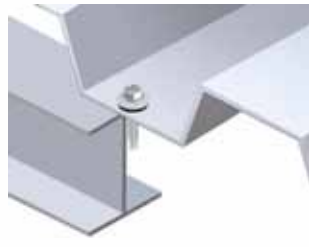


kód - rozměr (mm)	povrchová úprava	minimální síla podkladu (mm)	ks v balení	ks v kartonu	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	C
WFD0C-4,8x25	modrý zinek	20 / 30	250	3000	ks	0,61	0,024	C
WFD-4,8x25	3011 višeň	20 / 30	250	3000	ks	0,79	0,031	C
WFD-4,8x25	8017 hnědá	20 / 30	250	3000	ks	0,79	0,031	C
WFD-4,8x25	8004 cihlová	20 / 30	250	3000	ks	0,79	0,031	C
WFD-4,8x25	9005 černá	20 / 30	250	3000	ks	0,79	0,031	C
WFD0C-4,8x35	modrý zinek	20 / 30	250	3000	ks	0,66	0,026	C
WFD-4,8x35	3011 višeň	20 / 30	250	3000	ks	0,73	0,028	C
WFD-4,8x35	8017 hnědá	20 / 30	250	3000	ks	0,73	0,028	C
WFD-4,8x35	8004 cihlová	20 / 30	250	3000	ks	0,73	0,028	C
WFD-4,8x35	9005 černá	20 / 30	250	3000	ks	0,73	0,028	C
WFD0C-4,8x55	modrý zinek	20 / 30	200	2400	ks	0,85	0,033	C
WFD-4,8x55	3011 višeň	20 / 30	200	2400	ks	0,99	0,038	C
WFD-4,8x55	8017 hnědá	20 / 30	200	2400	ks	0,99	0,038	C
WFD-4,8x55	8004 cihlová	20 / 30	200	2400	ks	0,99	0,038	C
WFD-4,8x55	9005 černá	20 / 30	200	2400	ks	0,99	0,038	C

WF / WFOC



Samovrtný šroub pro připevnění plechu k ocelové konstrukci.



Podkladní konstrukce: ocelová
Vrtací výkon: 3mm
Podložka: EPDM
Ochranná vrstva: galvanický zinek min. 12 µm
Barevná vrstva: minimálně 60 µm
Provozní třída: C1 / C2

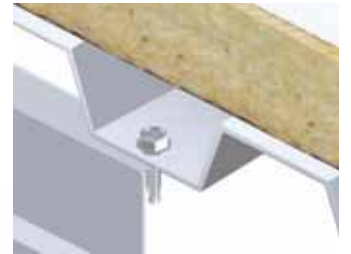


kód - rozměr (mm)	povrchová úprava	délka vrtáku (mm)	vrtací výkon (mm)	max. efektivní délka (mm)	ks v balení	ks v kartonu	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	C
WFOC-4,8x35	modrý zinek	8	3	17	250	3000	ks	0,72	0,028	C
WF-4,8x35	3011 višeň	8	3	17	250	3000	ks	1,04	0,040	C
WF-4,8x35	8017 hnědá	8	3	17	250	3000	ks	1,04	0,040	C
WF-4,8x35	8004 cihlová	8	3	17	250	3000	ks	1,04	0,040	C
WF-4,8x35	9005 černá	8	3	17	250	3000	ks	1,04	0,040	C

WS



Samovrtný šroub pro připevnění plechu k ocelové konstrukci, modrý zinek



Podkladní konstrukce: ocelová
Vrtací výkon: 3 - 7mm
Podložka: bez podložky
Ochranná vrstva: galvanický zinek min. 12 µm
Provozní třída: C1 / C2

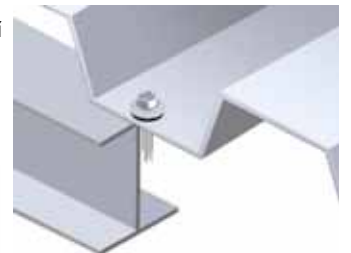


kód - rozměr (mm)	délka vrtáku (mm)	vrtací výkon (mm)	max. efektivní délka (mm)	ks v balení	ks v kartonu	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	C
WS 4,8x16	8	3	5	500	8000	ks	0,36	0,014	C
WS 4,8x19	8	3	9	500	8000	ks	0,38	0,015	C
WS 4,8x25	8	3	14	500	6000	ks	0,47	0,018	C
WS 4,8x32	8	3	21	500	6000	ks	0,53	0,021	C
WS 5,5x25	9	5	10	500	6000	ks	0,57	0,022	C
WS 5,5x32	9	5	17	500	6000	ks	0,69	0,027	C
WS 5,5x38	9	5	23	250	4000	ks	0,75	0,029	C
WS 5,5x45	9	5	30	250	3000	ks	0,85	0,033	C
WS 5,5x50	9	5	35	250	3000	ks	0,97	0,038	C
WS 5,5x60	9	5	45	250	3000	ks	1,05	0,041	C
WS 5,5x75	9	5	60	200	2400	ks	1,24	0,048	C
WS 5,5x90	9	5	75	100	1200	ks	1,96	0,076	C
WS 5,5x120	9	5	105	100	800	ks	2,57	0,100	C
WS 6,3x19	11	7	4	250	4000	ks	0,62	0,024	C
WS 6,3x25	11	7	10	250	4000	ks	0,79	0,031	C
WS 6,3x32	11	7	17	250	4000	ks	0,90	0,035	C
WS 6,3x38	11	7	23	200	3200	ks	1,04	0,040	C

WSS



Samovrtný šroub s podložkou pro připevnění plechu k ocelové konstrukci, modrý zinek



Podkladní konstrukce: ocelová
Vrtací výkon: 12 mm
Podložka: EPDM
Ochranná vrstva: galvanický zinek min. 12 µm
Provozní třída: C1 / C2



kód - rozměr (mm)	délka vrtáku (mm)	vrtací výkon (mm)	max. efektivní délka (mm)	ks v balení	ks v kartonu	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	C
WSS 5,5x32	15	12	2	250	3000	ks	0,95	0,037	C
WSS 5,5x38	15	12	5	200	2400	ks	1,07	0,041	C
WSS 5,5x50	15	12	17	200	1600	ks	1,33	0,052	C

RAL vzorník povrchových úprav samovrtných šroubů

RAL 3011

RAL 8017

RAL 8004

RAL 9005