

Název	MJ	Cena bez DPH	Cena s DPH
bar.PZ elo žlabu rš.200 hn dá / K+J+G/	ks	37,00	44,77
bar.PZ elo žlabu rš.250 hn dá / K+J+G/	ks	30,00	36,30
bar.PZ elo žlabu rš.280 hn dá / K+J+G/	ks	34,00	41,14
bar.PZ elo žlabu rš.330 hn dá / K+J+G/ RAL 8028	ks	30,00	36,30
bar.PZ elo žlabu s gumou rš.250 hn dá / K+J+G/	ks	67,00	81,07
bar.PZ elo žlabu s gumou rš.280 hn dá / K+J+G/	ks	71,00	85,91
bar.PZ elo žlabu s gumou rš.330 hn dá / K+J+G/ RAL 8028	ks	67,00	81,07
bar.PZ deš ová klapka 100 hn dé / K+J+G/	ks	266,00	321,86
bar.PZ deš ová klapka 120 hn dé / K+J+G/	ks	409,00	494,89
bar.PZ deš ová klapka 80 AN RAL7016 / K+J+G/	ks	279,00	337,59
bar.PZ deš ová klapka 80 hn dé / K+J+G/	ks	285,00	344,85
bar.PZ hák hn dý rš.250/430 / K+J+G/RAL 8028	ks	60,00	72,60
bar.PZ hák hn dý rš.280/480 / K+J+G/RAL 8028	ks	72,00	87,12
bar.PZ hák hn dý rš.333/550 / K+J+G/ RAL 8028	ks	72,00	87,12
bar.PZ koleno 100/72 st. hn dé / K+J+G/ RAL 8028	ks	122,00	147,62
bar.PZ koleno 120/72 st. hn dé / K+J+G/	ks	199,00	240,79
bar.PZ koleno 60/72 st. hn dé / K+J+G/	ks	175,00	211,75
bar.PZ koleno 80/72 st. hn dé / K+J+G/	ks	108,00	130,68
bar.PZ kotlík 200/60 hn dý / K+J+G/	ks	148,00	179,08
bar.PZ kotlík 250/80 hn dý / K+J+G/	ks	132,00	159,72
bar.PZ kotlík 280/100 hn dý / K+J+G/	ks	166,00	200,86
bar.PZ kotlík 280/80 hn dý / K+J+G/	ks	175,00	211,75
bar.PZ kotlík 333/100 hn dý / K+J+G/ RAL 8028	ks	148,00	179,08
bar.PZ objímka 100 M10 hn dá se závitem / K+J+G/	ks	46,00	55,66
bar.PZ objímka 100/150 hn dá / K+J+G/	ks	67,00	81,07
bar.PZ objímka 100/200 hn dá / K+J+G/	ks	87,00	105,27
bar.PZ objímka 100/300 hn dá / K+J+G/	ks	114,00	137,94
bar.PZ objímka 120 M 10 MM se závitem / K+J+G/ m	ks	69,00	83,49
bar.PZ objímka 120 M10 hn dá se závitem / K+J+G/	ks	50,00	60,50
bar.PZ objímka 120/300 hn dá / K+J+G/	ks	123,00	148,83
bar.PZ objímka 60 M10 hn dá se závitem / K+J+G/	ks	67,00	81,07
bar.PZ objímka 80 M10 hn dá se závitem / K+J+G/ R	ks	48,00	58,08
bar.PZ objímka 80/150 hn dá / K+J+G/	ks	80,00	96,80
bar.PZ objímka 80/200 hn dá / K+J+G/	ks	85,00	102,85
bar.PZ odskok 100 hn dé / K+J+G/	ks	245,00	296,45
bar.PZ odskok 120 hn dé / K+J+G/	ks	388,00	469,48
bar.PZ odskok 80 hn dé / K+J+G/	ks	336,00	406,56
bar.PZ opravný lak hn dý 20 ml / K+J+G/	ks	101,00	122,21
bar.PZ opravný sprej hn dý 400 ml / K+J+G/	ks	297,00	359,37
bar.PZ roh venkovní rš.250 hn dý / K+J+G/	ks	271,00	327,91
bar.PZ roh venkovní rš.330 hn dý / K+J+G/ RAL 8028	ks	255,00	308,55
bar.PZ roh vnit ní rš.280 hn dý kout / K+J+G/	ks	377,00	456,17
bar.PZ spojka žlabu rš.250 hn dá / K+J+G/	ks	87,00	105,27
bar.PZ spojka žlabu rš.280 hn dá / K+J+G/	ks	96,00	116,16
bar.PZ spojka žlabu rš.330 hn dá / K+J+G/ RAL 8028	ks	82,00	99,22
bar.PZ svod 100/1000 hn dý / K+J+G/ RAL 8028	bm	153,00	185,13
bar.PZ svod 120/1000 hn dý / K+J+G/	bm	313,00	378,73
bar.PZ svod 60/2000 hn dý / K+J+G/	bm	269,00	325,49
bar.PZ svod 60/3000 hn dý / K+J+G/	bm	269,00	325,49
bar.PZ svod 80/1000 hn dý / K+J+G/RAL 8028	bm	148,00	179,08
bar.PZ zachytáva vody s hadicí pr. 100mm	ks	2 122,00	2 567,62
bar.PZ žlab hn dý rš.200/2000 / K+J+G/	bm	155,00	187,55
bar.PZ žlab hn dý rš.250/2000 / K+J+G/	bm	122,00	147,62
bar.PZ žlab hn dý rš.280/2000 / K+J+G/	bm	140,00	169,40
bar.PZ žlab hn dý rš.330/4000 / K+J+G/ RAL 8028	bm	131,00	158,51