

## Ochranné hadice, kovové

**MV**, flexibilní kovová hadice pro střední mechanické zatížení; vinutý profilovaný plech z pozinkované oceli, bez těsnění, délka 100m, 50m nebo 25m  
**Shoda s normami:** IEC 61386-23, IEC 60423, IEC 60614-2-5 (dříve BS 6099)



materiál	kód	mech. zátěž	tepl. rozsah
Fe/Zn	EN 334141	> 750 N	-40°C/+400°C

typ	dn	dí	mb [m]	ref.č.
DE330S 8	10,0	8,0	100	005 896
DE330S 11	14,0	11,0	100	005 899
DE330S 14	17,0	14,0	50	005 902
DE330S 16	19,0	16,0	50	005 904
DE330S 18	21,0	18,0	50	005 906
DE330S 23	27,0	23,0	50	005 911
DE330S 31	36,0	31,0	25	037 889
DE330S 40	45,0	40,0	25	005 928
DE330S 51	56,0	51,0	25	080 711

## Flexibilné ochranné rúrky, kovové

**MV**, flexibilní kovová rúrka pro středně mechanické zatížení; vinutý profilovaný plech z pozinkované oceli, bez opláštění, délka 100m, 50m, alebo 25m  
**Zhoda s normami:** IEC 61386-23, IEC 60423, IEC 60614-2-5 (skôr BS 6099)

**MVK**, flexibilní kovová hadice pro střední mechanické zatížení; vinutý profilovaný plech z pozinkované oceli s opláštěním z PVC-P, barva černá (RAL 9005), délka 100m, 50m nebo 25m  
**Shoda s normami:** IEC 61386-23, IEC 60423, IEC 60614-2-5 (dříve BS 6099)



materiál	kód	mech. zátěž	tepl. rozsah
Fe/Zn, PVC-P	EN 333141	> 750 N	-25°C/+80°C

typ	dn	dí	mb [m]	ref.č.
DE331S 7	10,0	7,1	100	005 985
DE331S 10	14,0	10,0	100	005 987
DE331S 13	17,0	13,0	50	005 990
DE331S 15	19,0	15,0	50	005 991
DE331S 17	21,0	17,0	50	005 993
DE331S 22	27,0	21,8	50	035 963
DE331S 29	36,0	29,2	25	035 017
DE331S 38	45,0	38,2	25	005 999

**MVK**, flexibilní kovová rúrka pro středně mechanické zatížení; vinutý profilovaný plech z pozinkované oceli s opláštěním z PVC-P, farba čierna (RAL 9005), délka 100m, 50m, alebo 25m  
**Zhoda s normami:** IEC 61386-23, IEC 60423, IEC 60614-2-5 (skôr BS 6099)

**2100**, otočná kabelová vývodka; poniklovaná mosaz, těsnění TPE

**Objednací pokyn:** na vyžádání lze dodat závit Pg



materiál	IP	tepl. rozsah
Cu/Zn, Ni	40-54	-40°C/+125°C

typ	dn	mb	ref.č.
2100.12.10.02	10,0	50	081 598
2100.17.14.02	14,0	50	081 600
2100.20.17.02	17,0	50	081 601
2100.20.19.02	19,0	50	077 237
2100.25.21.02	21,0	25	081 602
2100.32.27.02	27,0	25	081 604
2100.40.36.02	36,0	25	081 606
2100.50.45.02	45,0	10	081 608
2100.63.56.03	56,0	10	081 609

**2100**, otočná káblková vývodka; poniklovaná mosadz, tesnenie TPE

**Objednávací pokyn:** na požiadanie je možné dodať závit Pg

**5031**, stabilizační objímka; poniklovaná mosaz



materiál	tepl. rozsah
Cu/Zn	-60°C/+300°C

**pro hadici MV**  
**pre rúrku MV**

typ	dn	mb	ref.č.
5031.027.007	10,0	50	081 610
5031.027.009	14,0	50	081 611
5031.027.011	17,0	50	081 612
5031.027.013	19,0	50	077 239
5031.027.016	21,0	50	081 614
5031.027.021	27,0	25	081 615
5031.027.029	36,0	25	081 616
5031.027.036	45,0	20	081 617
5031.027.048	56,0	10	081 618

**pro hadici MVK**  
**pre rúrku MVK**

typ	dn	mb	ref.č.
5031.028.007	10,0	50	081 619
5031.028.009	14,0	50	081 620
5031.028.011	17,0	50	080 452
5031.028.013	19,0	50	081 622
5031.028.016	21,0	50	065 656
5031.028.021	27,0	25	076 787
5031.028.029	36,0	25	080 321
5031.028.036	45,0	20	081 626