



popis výrobku: rúrky sú určené na inštaláciu rozvodov malého a nízkeho napätia
rúrky sú určené na mechanickú ochranu vodičov a káblov
rúrky sú z jednej strany osadené spojkou
pri použití rúrok spoločne s vývodkami 4813/P- 4842/Pa 4913 - 4942 sa znižuje rozsah použitia na -5 až +60 °C
rúrky sú dodávané taktiež pre systémy so zachovaním funkčnosti pri požiari (viď katalóg Systémy so zachovaním funkčnosti pri požiari)
rúrky nie sú určené na ohýbanie

materiál: ocel

teplotná odolnosť: -60 - +250 °C

mechanická odolnosť: 1250 N / 5 cm

kód triedenia podľa ČSNEN61386-1 ed. 2: 44561

zachovanie funkčnosti pri požiari: P90-R, E 90,PS90

mechanická ochrana podľa ČSNEN50102: IK10

certifikácia: ČSNEN61386-1 ed.2:09,ČSNEN61386-21:04,ČSNEN50102,ČSN73 0895,DIN4102-12,STN92 0205

skladovanie: ČSNEN60721-3-1

tolerancia dĺžky: ± 15 mm



povrchová úprava: XX- bez povrchové úpravy, bez koróznej odolnosti, použitie predovšetkým na konštrukčné účely
EOZ- pozinkovaná oceľ Sendzimirpovrchovo upravená práškovou technológiou, farbačierna RAL9005 , stredná korózna odolnosť - skupina 2
S - pozinkovaná oceľ Sendzimir, vrstva zinku 15-27 μ m, nahrádza základný náter, stredná korózna odolnosť - skupina 2
F - z oceľového pásu pozvarenížiarkovo pozinkované ponorom, priemerná vrstva zinku 45 μ m (min. 35 μ m), vysoká korózna odolnosť - skupina 4

príslušenstvo spojky: 313/1, 316/1, 321/1, 329/1, 336/1, 342/1
kolená: 6113, 6113ZN, 6113ZNM, 6116, 6116ZN, 6116ZNM, 6121, 6121ZN, 6121ZNM, 6129, 6129ZN, 6129ZNM, 6136, 6136ZN, 6136ZNM, 6142, 6142ZN, 6142ZNM
príchytky: 5213PC, 5216PC, 5221PC, 5229PC, 5236PC, 5242PC
príchytkyOMEGA: 5220ZN, 5220ZNM, 5225ZN, 5225ZNM, 5232ZN, 5232ZNM, 5250ZN, 5250ZNM, 5263ZN, 5263ZNM
vývodky vonkajšie: 4813/P, 4816/P, 4821/P, 4829/P, 4836/P, 4842/P
vývodky vnútorné: 4913, 4916, 4921, 4929, 4936, 4942

číslo položky	dn vonkajší Ø (mm)	di vnútorný Ø (mm)	hrúbka steny (mm)	závit	dĺžka (m)	hmotnosť 1 ks=3 m (kg)	balenie (m)
6013N_XX	20,4	18,2	1,1	P13,5	3	1,6	30/1200
6016N_XX	22,5	20,3	1,1	P16	3	2,0	30/1200
6021N_XX	28,3	25,7	1,3	P21	3	2,7	30/750
6029N_XX	37	34,4	1,3	P29	3	3,5	15/450
6036N_XX	47	44	1,5	P36	3	5,2	15/300
6042N_XX	54	51	1,5	P42	3	6,0	15/225
6013ZNM_S	20,4	18,2	1,1	P13,5	3	1,6	30/1200
6016ZNM_S	22,5	20,3	1,1	P16	3	2,0	30/1200
6021ZNM_S	28,3	25,7	1,3	P21	3	2,7	30/750
6029ZNM_S	37	34,4	1,3	P29	3	3,5	15/450
6036ZNM_S	47	44	1,5	P36	3	5,2	15/300
6042ZNM_S	54	51	1,5	P42	3	6,0	15/225
6013_EOZ	20,4	18,2	1,1	P13,5	3	1,6	30/1200
6016_EOZ	22,5	20,3	1,1	P16	3	2,0	30/1200
6021_EOZ	28,3	25,7	1,3	P21	3	2,7	30/750
6029_EOZ	37	34,4	1,3	P29	3	3,5	15/450
6036_EOZ	47	44	1,5	P36	3	5,2	15/300
6042_EOZ	54	51	1,5	P42	3	6,0	15/225
6013ZN_F	20,4	18,2	1,1	P13,5	3	1,9	30/1200
6016ZN_F	22,5	20,3	1,1	P16	3	2,1	30/1200
6021ZN_F	28,3	25,7	1,3	P21	3	3,1	30/750
6029ZN_F	37	34,4	1,3	P29	3	4,1	15/450
6036ZN_F	47	44	1,5	P36	3	6,1	15/300
6042ZN_F	54	51	1,5	P42	3	7,0	15/225