



CAMPRI, spol. s r.o.



CENNÍK

PE POTRUBIE

PLATNÝ OD 01. 02. 2020

Ceny sú uvedené v EUR bez DPH.

PEHD PE100 SDR 17					
POTRUBIE PRE TLAKOVY ROZVOD PITNEJ VODY					
POTRUBIE PN 10, d _n 20 - d _n 400					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
20	100	1,5	0,092	N	0,35
25	100	1,8	0,132	N	0,50
32	6, 12, 100	2,0	0,193	N/347	0,80
40	6, 12, 100	2,4	0,295	N/270	1,16
50	6, 12, 100	3,0	0,453	N/176	1,59
63	6, 12, 100	3,8	0,721	N/109	2,39
75	6, 12, 100	4,5	1,020	N/102	3,58
90	6, 12, 100	5,4	1,460	N/58	5,01
110	6, 12, 100	6,6	2,170	N/48	6,84
125	6, 12	7,4	2,760	38	7,87
140	6, 12	8,3	3,460	33	11,05
160	6, 12	9,5	4,520	17	13,97
180	6, 12	10,7	5,710	17	18,49
200	6, 12	11,9	7,050	14	21,38
225	6, 12	13,4	8,930	11	26,06
250	6, 12	14,8	11,000	8	32,56
280	6, 12	16,6	13,700	8	39,10
315	6, 12	18,7	17,400	6	52,55
355	6, 12	21,1	22,100	4	68,55
400	6, 12	23,7	28,000	4	87,57

N = návin

PEHD PE100 SDR 11					
POTRUBIE PRE TLAKOVY ROZVOD PITNEJ VODY					
POTRUBIE PN 16, d _n 16 - d _n 400					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
16	100	1,8	0,083	N	0,31
20	6, 12, 100	2,0	0,117	N	0,50
25	6, 12, 100	2,3	0,171	N	0,60
32	6, 12, 100	3,0	0,278	N/347	0,96
40	6, 12, 100	3,7	0,429	N/270	1,49
50	6, 12, 100	4,6	0,666	N/176	2,19
63	6, 12, 100	5,8	1,050	N/109	3,32
75	6, 12, 100	6,8	1,470	N/102	4,45
90	6, 12, 100	8,2	2,120	N/58	6,90
110	6, 12, 100	10,0	3,140	N/48	9,59
125	6, 12	11,4	4,080	38	12,35
140	6, 12	12,7	5,080	33	15,20
160	6, 12	14,6	6,670	17	19,92
180	6, 12	16,4	8,420	17	26,49
200	6, 12	18,2	10,400	14	31,70
225	6, 12	20,5	13,100	11	40,23
250	6, 12	22,7	16,200	8	50,02
280	6, 12	25,4	20,300	8	59,78
315	6, 12	28,6	25,600	6	79,27
355	6, 12	32,2	32,500	4	99,91
400	6, 12	36,3	41,300	4	127,30

N = návin

PEHD PE100 CL* S OCHRANNOU VRSTVOU SDR 17					
POTRUBIE PRE TLAKOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY					
POTRUBIE PN 10, d _n 32 - d _n 125					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
32	6, 12, 100	2,0	0,19	N/347	1,06
40	6, 12, 100	2,4	0,30	N/270	1,53
50	6, 12, 100	3,0	0,45	N/176	2,09
63	6, 12, 100	3,8	0,72	N/109	3,09
75	6, 12, 100	4,5	1,02	N/102	4,65
90	6, 12, 100	5,4	1,46	N/58	6,51
110	6, 12, 100	6,6	2,17	N/48	8,90
125	6, 12	7,4	2,75	38	10,30

N = návin

PEHD PE100 CL* S OCHRANNOU VRSTVOU SDR 11					
POTRUBIE PRE TLAKOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY					
POTRUBIE PN 16, d _n 32 - d _n 125					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
32	6, 12, 100	3,0	0,278	N/347	1,19
40	6, 12, 100	3,7	0,429	N/270	1,79
50	6, 12, 100	4,6	0,666	N/176	2,85
63	6, 12, 100	5,8	1,050	N/109	4,32
75	6, 12, 100	6,8	1,470	N/102	5,84
90	6, 12, 100	8,2	2,120	N/58	8,96
110	6, 12, 100	10,0	3,140	N/48	12,55
125	6, 12	11,4	4,100	38	15,70

N = návin

Vonkajšia vrstva je z vysokoodolného PE-HD CL*PE 100 modrej farby a tvorí 10% z hrúbky steny. Je vhodná pre voľnú pokládku bez pieskového lôžka. Hlavným prínosom vonkajšej modrej vrstvy je fakt, že znižuje namáhanie potrubia a chráni ho pred možným poškodením pri skladovaní, bodovom zaťažení, transporte alebo pokládke. Vrstvy sú neoddeliteľne molekulárne spojené, preto nedochádza k ich separácii.

Potrubie vyrábané na objednávku.

FOLIE			EUR / m
Fólia výstražná biela - VODOVOD	1 kotúč = 500m		0,14
Fólia výstražná hnedá - KANALIZÁCIA	1 kotúč = 500m		0,20
Fólia výstražná žltá - POZOR PLYN	1 kotúč = 500m		0,14
Fólia výstražná červeno-biela - NA VÝKOPY	1 kotúč = 500m		0,05
Vyhľadávaci vodič na potrubia PVC a PE - CY 4			0,76

PEHD PE100 plus SC/RC SDR 17					
POTRUBIE PRE TLAKOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY Z MATERIÁLU PE100 plus SC/RC					
POTRUBIE PN 10, d _n 20 - d _n 400					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
20	100	1,5	0,092	N	0,40
25	100	1,8	0,138	N	0,51
32	6, 12, 100	2,0	0,193	N/347	0,85
40	6, 12, 100	2,4	0,295	N/270	1,20
50	6, 12, 100	3,0	0,453	N/176	1,65
63	6, 12, 100	3,8	0,721	N/109	2,50
75	6, 12, 100	4,5	1,020	N/102	3,70
90	6, 12, 100	5,4	1,460	N/58	5,10
110	6, 12, 100	6,6	2,170	N/48	7,20
125	6, 12	7,4	2,760	38	8,50
140	6, 12	8,3	3,460	33	11,20
160	6, 12	9,5	4,520	17	14,20
180	6, 12	10,7	5,710	17	18,50
200	6, 12	11,9	7,050	14	22,10
225	6, 12	13,4	8,930	11	27,10
250	6, 12	14,8	11,000	8	33,20
280	6, 12	16,6	13,700	8	41,60
315	6, 12	18,7	17,400	6	52,90
355	6, 12	21,1	22,100	4	69,60
400	6, 12	23,7	28,000	4	88,60

N = návin

PEHD PE100 plus SC/RC SDR 11					
POTRUBIE PRE TLAKOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY Z MATERIÁLU PE100 plus SC/RC					
POTRUBIE PN 16, d _n 16 - d _n 400					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
16	100	1,8	0,083	N	0,62
20	6, 12, 100	2,0	0,117	N	0,52
25	6, 12, 100	2,3	0,171	N	0,63
32	6, 12, 100	3,0	0,278	N/347	1,00
40	6, 12, 100	3,7	0,429	N/270	1,60
50	6, 12, 100	4,6	0,666	N/176	2,30
63	6, 12, 100	5,8	1,050	N/109	3,50
75	6, 12, 100	6,8	1,470	N/102	4,80
90	6, 12, 100	8,2	2,120	N/58	6,95
110	6, 12, 100	10,0	3,140	N/48	9,90
125	6, 12	11,4	4,080	38	12,70
140	6, 12	12,7	5,080	33	15,50
160	6, 12	14,6	6,670	17	20,10
180	6, 12	16,4	8,420	17	26,60
200	6, 12	18,2	10,400	14	32,00
225	6, 12	20,5	13,100	11	41,00
250	6, 12	22,7	16,200	8	50,80

N = návin

280	6, 12	25,4	20,300	8	61,70
315	6, 12	28,6	25,600	6	80,50
355	6, 12	32,2	32,500	4	100,50
400	6, 12	36,3	41,300	4	128,00

Potrubie vyrábané na objednávku.

PEHD PE100 ROBUST PIPE SDR 17					
HDPE PE100 RC RÚRY S OCHRANNOU VRSTVOU Z PP URČENÉ PRE BEZOBSYPOVÉ TECHNOLOGIE					
POTRUBIE PN 10, d _n 50 - d _n 225					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
50	6, 12, 100	3,0	0,770	N	3,30
63	6, 12, 100	3,8	1,100	N	5,20
75	6, 12, 100	4,5		N	6,90
90	6, 12, 100	5,4	2,000	53	9,30
110	6, 12, 100	6,6	2,800	43	11,80
125	6, 12	7,4	3,400	34	22,10
160	6, 12	9,5	5,600	20	22,50
225	6, 12	13,4	10,400	14	43,20

N = návin

PEHD PE100 ROBUST PIPE SDR 11					
HDPE PE100 RC RÚRY S OCHRANNOU VRSTVOU Z PP URČENÉ PRE BEZOBSYPOVÉ TECHNOLOGIE					
POTRUBIE PN 16, d _n 50 - d _n 225					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
50	6, 12, 100	4,6	0,930	N	5,30
63	6, 12, 100	5,8	1,400	N	7,00
75	6, 12, 100	6,8		N	8,70
90	6, 12, 100	8,2	3,130	53	12,90
110	6, 12, 100	10,0	4,200	43	15,70
125	6, 12	11,4	5,200	34	29,90
160	6, 12	14,6	7,700	20	30,50
225	6, 12	20,5	14,600	9	61,50

N = návin

PELD PE40 SDR 7,4					
POTRUBIE PRE TLAKOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY (VODOVODNÉ PRÍPOJKY, ZÁVLAHY, TLAKOVÁ KANALIZÁCIA)					
POTRUBIE PN 10, d _n 20 - d _n 63					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
20	200	3,0	0,159	N	0,38
25	200	3,5	0,236	N	0,56
32	100	4,4	0,387	N	0,91
40	100	5,5	0,590	N	1,44
50	50	6,9	0,921	N	2,24
63	50	8,6	1,447	N	3,54

N = návin

PELD PE40 SDR 11					
POTRUBIE PRE TLAKOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY (VODOVODNÉ PRÍPOJKY, ZÁVLAHY, TLAKOVÁ KANALIZÁCIA)					
POTRUBIE PN 6, d _n 20 - d _n 63					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
20	200	2,0	0,125	N	0,32
25	200	2,3	0,163	N	0,41
32	100	3,0	0,272	N	0,66
40	100	3,7	0,421	N	1,00
50	50	4,6	0,652	N	1,59
63	50	5,8	1,031	N	2,52

N = návin

PEHD PE100 SDR 17					
POTRUBIE PRE TLAKOVÝ ROZVOD VYKUROVACÍCH PLYNOV					
POTRUBIE 0,4 MPa, d_n 90 - d_n 315					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
90	12, 100	5,2	1,400	N/48	5,48
110	12, 100	6,3	2,060	N/43	8,27
125	12	7,1	2,650	33	9,69
160	12	9,1	4,330	17	15,90
225	12	12,8	8,490	11	30,50
250	12	14,2	10,560	11	37,30
315	12	17,9	16,59	8	59,30

N = návín

PEHD PE100 SDR 11					
POTRUBIE PRE TLAKOVÝ ROZVOD VYKUROVACÍCH PLYNOV					
POTRUBIE 0,7 MPa, d_n 20 - d_n 75					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
20	100	3,0	0,160	N	0,90
25	100	3,0	0,210	N	1,00
32	100	3,0	0,270	N	1,19
40	100	3,7	0,450	N	1,69
50	100	4,6	0,670	N	2,62
63	100	5,8	1,060	N	3,95
75	100	6,8	1,48	N	5,38

N = návín

PEHD PE100 ROBUST PIPE SDR 17					
POTRUBIE PRE TLAKOVÝ ROZVOD VYKUROVACÍCH PLYNOV URČENÉ PRE BOZOBSYPOVE TECHNOLOGIE					
POTRUBIE 0,4 MPa, d_n 90 - d_n 225					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
90	12, 100	5,4	2,000	N/53	9,46
110	12, 100	6,6	2,800	N/43	13,11
125	12	7,4	5,200	34	16,43
160	12	9,5	7,700	20	25,06
225	12	13,4	14,300	14	45,14

N = návín

PEHD PE100 ROBUST PIPE SDR 11					
POTRUBIE PRE TLAKOVÝ ROZVOD VYKUROVACÍCH PLYNOV URČENÉ PRE BOZOBSYPOVE TECHNOLOGIE					
POTRUBIE 0,4 MPa, d_n 90 - d_n 225					
Vonkajší priemer d _n (mm)	Dĺžka (m)	Hrúbka steny (mm)	Hmotnosť (kg/m)	Počet ks v palete	EUR / m
25	100	3,0		N	1,79
32	100	3,0	0,480	N	2,49
40	100	3,7	0,690	N	3,42
50	100	4,6	0,930	N	4,78
63	100	5,8	1,400	N	6,90

N = návín



CAMPRI, spol. s r.o.
Hlohovecká 13
951 41 Lužianky



Obchod:

Tel.: 037/692 16 00 - 07

0903 481 716
0903 703 359
0903 806 813
0903 575 747
0911 895 917
0911 248 485

Výroba:

Tel./Fax: 037/692 16 22

e-mail: campri@campri.sk

www.campri.sk