



Základní

ver. 110542



Přechody

Klenutá dna

Telefon:
Fax:
E-mail:
http://

491 580 042 - 46
491 580 029
prodej@komap.cz
www.komap.cz

TRUBKOVÉ PŘECHODY PN 40				
DN	ČSN 132380		DIN 2616	
	CZK	KG	CZK	KG
20/15	28,-	0,1	28,-	0,1
25/15	39,-	0,12	39,-	0,12
25/20	36,-	0,12	36,-	0,12
32/15	50,-	0,14	50,-	0,14
32/20	45,-	0,14	45,-	0,14
32/25	38,-	0,14	38,-	0,14
40/15	70,-	0,21	70,-	0,21
40/20	60,-	0,21	60,-	0,21
40/25	52,-	0,21	52,-	0,21
40/32	42,-	0,21	42,-	0,21
50/20	93,-	0,38	93,-	0,38
50/25	87,-	0,38	87,-	0,38
50/32	69,-	0,38	69,-	0,38
50/40	59,-	0,38	59,-	0,38
65/25	181,-	0,6	181,-	0,6
65/32	130,-	0,6	130,-	0,6
65/40	122,-	0,6	122,-	0,6
65/50	98,-	0,6	98,-	0,6
80/32	165,-	0,82	165,-	0,82
80/40	158,-	0,82	158,-	0,82
80/50	118,-	0,82	118,-	0,82
80/65	102,-	0,82	102,-	0,82
100/40	272,-	1,23	272,-	1,23
100/50	159,-	1,23	159,-	1,23
100/65	142,-	1,23	142,-	1,23
100/80	122,-	1,23	122,-	1,23
125/65	256,-	1,9	256,-	1,9
125/80	216,-	1,9	216,-	1,9
125/100	171,-	1,9	171,-	1,9
150/80	360,-	2,72	360,-	2,72
150/100	307,-	2,72	307,-	2,72
150/125	273,-	2,72	273,-	2,72
200/100	1520,-	7,91	1520,-	7,91
200/125	1180,-	7,91	1180,-	7,91
200/150	890,-	7,91	890,-	7,91
250/150	1895,-	13,2	1895,-	13,2
250/200	1315,-	13,2	1315,-	13,2
300/200	3320,-	18,1	3320,-	18,1
300/250	3025,-	18,1	3025,-	18,1
350/250	4440,-	28,6	4440,-	28,6
350/300	4360,-	28,6	4360,-	28,6
400/300	5840,-	50,0	5840,-	50,0
400/350	5490,-	50,0	5490,-	50,0

KLENUTÁ DNA PN 40				
DN	ON 131825		DIN 28013	
	CZK	KG	CZK	KG
65	-		-	
80	-		-	
100	-		-	
125	162,-	1,2	-	
150	216,-	2,0	220,-	2,0
200	394,-	4,0	-	
250	582,-	7,1	-	
300	999,-	11,5	-	
350	1452,-	16,7	-	

KLENUTÁ DNA PN 63				
DN	ON 131825			
	CZK	KG		
65	91,-	0,4		
80	104,-	0,5		
100	144,-	0,9		
125	196,-	1,6		
150	248,-	2,4		
200	443,-	5,6		
250	767,-	9,3		
300	1372,-	16,8		
350	-			

KLENUTÁ DNA PN 100				
DN	ON 131825			
	CZK	KG		
50	77,-	0,25		

* TRUBKOVÉ PŘECHODY PN 63 a vyšší, jednostranné, atypické:

CENY DOHODOU

MATERIÁLY: ceny jsou zpracovány pro následující materiály:

trubkové přechody
klenutá dna

12021.1
P265GH