

KLZNE DIŠTANČNÉ OBJÍMKY „RACI“

Tovar.skup.: 21.12

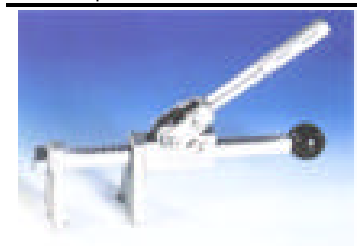


Typ	Výška typu (mm)	Kód	Sk/ks	ks/kart.	Rozmery kart.	kg netto	kg brutto
C	15	-00C 0015	63,30	120	40x30x35	4	5
D	15	-00D 0015	63,30	100	40x30x35	5	6
I	15	-00I 0015	63,30	150	40x30x35	4	5
S	20	-00S 0020	63,30	100	40x30x35	3	4
T	20	-00T 0020	63,30	80	40x30x35	3	4
A	19	-00A 0019	58,70	140	40x30x35	4	5
A	36	-00A 0036	62,10	110	40x30x35	8	10
A	50	-00A 0050	67,90	80	40x30x35	15	20
B	19	-00B 0019	58,70	160	40x30x35	5	6
B	36	-00B 0036	62,10	130	40x30x35	7	10
B	50	-00B 0050	66,70	90	40x30x35	15	20
F	25	-00F 0025	100,10	150	60x40x50	22	24
F	41	-00F 0041	111,60	100	60x40x50	17	19
F	60	-00F 0060	118,50	70	60x40x50	14	16
G	25	-00G 0025	92,00	50	40x30x25	5	6
G	41	-00G 0041	100,10	60	40x30x35	6	7
G	60	-00G 0060	103,50	40	40x30x35	4	5
E	25	-00E 0025	276,60	50	60x40x50	28	30
E	41	-00E 0041	314,70	26	60x40x50	18	20
E	41 R	-00E 0R41	350,80	26	60x40x50	18	20
E	60	-00E 0060	356,80	18	60x40x50	15	17
E	75	-00E 0075	376,80	14	60x40x50	14	16
E	90	-00E 0090	359,00	12	60x40x50	14	16
E	110	-00E 0110	460,00	10	60x40x50	13	15
E	130	-00E 0130	460,00	8	60x40x50	10	12
H	25	-00H 0025	223,50	60	60x40x50	21	23
H	41	-00H 0041	261,60	58	60x40x50	22	24
H	60	-00H 0060	279,60	40	60x40x50	16	18
H	75	-00H 0075	314,70	30	60x40x50	13	15
H	90	-00H 0090	303,10	26	60x40x50	12	14
H	110	-00H 0110	350,10	22	60x40x50	10	12
H	130	-00H 0130	350,10	18	60x40x50	9	11
M	18	-00M 0018	184,00	100	60x40x50	27	29
M	36	-00M 0036	200,20	60	60x40x50	22	22
M	50	-00M 0050	212,90	40	60x40x50	18	18
M	75	-00M 0075	234,50	30	60x40x50	17	17
M	90	-00M 0090	248,90	25	60x40x50	17	17
N	18	-00N 0018	159,70	100	60x40x50	20	22
N	36	-00N 0036	167,80	70	60x40x50	16	18
N	50	-00N 0050	173,20	50	60x40x50	13	15
N	75	-00N 0075	189,40	35	60x40x50	11	12
N	90	-00N 0090	187,30	30	60x40x50	10	12

Dištančné objímky umožňujú vytvoriť medzi médiovým potrubím a ochrannou rúrou (chráničkou) medzipriestor. Prítom musí byť zabezpečená elektrická izolácia medzi médiovou a ochrannou rúrou. Rúra sa musí ľahko vsunúť do ochranného pláštá (ochrannej rúry). Uľahčujú vsúvanie médiovej rúry do chráničky. Sú vyhotovené z plastu. Spájanie dištančných objímok je jednoduché a rýchle. Počet potrebných segmentov závisí od priemeru rúry.

MONTÁŽNE KLIŠTE

Tovar.skup.: 21.91



Typ mont. klieští	Kód	Sk/ks	Pre objímky typov
1	-001 0002	10.883,90	F,G
2	-001 0003	18.761,10	E,H od 25 do 90 mm
3	-001 0004	2.315,10	C,D,I,S,T
4	-001 0005	18.761,10	E,H od 110 do 130 mm
5*	-001 0006	13.048,60	M,N,F,G
6	-001 0001	829,80	F,G/1-rázové

* Montážne kliešte typu 5 je možné použiť aj pre objímky typu F,G

Typ objímky	Technické Údaje			Vonkajší priemer rúry v mm		Pocet a typ segmentov na 1 objímku		
	S	T		od	do	S	T	
S,T								
	Dĺžka v mm	94-110	119-135	36	43	-	1	
	Šírka v mm		85	60	70	2	-	
	Výška v mm		20	68	76	1	1	
	Nosnosť v kg 23°C (HDPE)		110	77	86	-	2	
	Nosnosť v kg 100°C (Nylon)		20	90	105	3	-	
				106	120	1	2	
				121	138	4	-	
				139	154	2	2	
				155	164	1	3	
	Odstup medzi objímkami (m)		1,5					
C,D,I								
	Dĺžka v mm	180-250	240-310	130-160	42	52	-	1
	Šírka v mm		63		58	80	1	-
	Výška v mm		15		81	99	-	1
	Nosnosť v kg 23°C (HDPE)		200		100	133	1	-
	Nosnosť v kg 100°C (Nylon)		40		134	170	1	1
					171	200	-	2
	Odstup medzi objímkami (m)		1					
A,B								
	Dĺžka v mm				55	64	-	2
	Šírka v mm				64	70	1	1
	Výška v mm		19-36-50		70	77	2	-
	Nosnosť v kg 23°C (HDPE)				82	92	-	3
	Nosnosť v kg 100°C (Nylon)				92	103	1	2
					104	114	3	-
					114	125	-	4
					125	135	1	3
					135	152	4	-
					152	172	2	3
					172	193	5	-
					193	215	-	7
	Odstup medzi objímkami (m)		1,5		215	230	6	-
	-od d55 do d215 mm		1		230	260	6	1
	-od d215 do d260 mm							
F,G								
	Dĺžka v mm	197-237	91-129		92	115	1	1
	Šírka v mm		130		116	152	2	-
	Výška v mm		25-41-60		153	188	2	1
	Nosnosť v kg 23°C (HDPE)		500		189	218	3	-
	Nosnosť v kg 100°C (Nylon)		80		219	249	3	1
					250	282	4	-
					283	315	4	1
					316	350	5	-
					351	378	5	1
					379	430	6	-
	Odstup medzi objímkami (m)		2		431	500	7	-

Typ objímky	Technické údaje	Vonkajší priemer rúry v mm		Počet a typ segmentov na 1 objímku			
		M	N	od	do	M	N
M,N							
	Dĺžka v mm	265-320	185-240	143	168	1	1
	Šírka v mm	180		169	201	2	-
	Výška v mm	18-36-50-75-90		202	227	1	2
	Nosnosť v kg 23°C (HDPE)	1000		228	252	2	1
	Nosnosť v kg 100°C (Nylon)	180		253	286	3	-
				287	311	2	2
				312	337	3	1
				338	395	4	-
				396	421	4	1
				422	485	5	-
	Odstup medzi objímkami (m):			486	520	5	1
	-od d143 do d485 mm	2		521	589	6	-
	-od d486 do d760 mm	1,5		590	674	7	-
				675	760	8	-
E,H							
	Dĺžka v mm	280-335	130-185	221	266	2	1
	Šírka v mm	225		267	310	3	-
	Výška v mm	25-41-60-75-90-110-130		311	355	3	1
	Nosnosť v kg 23°C (HDPE)	2750		356	406	4	-
	Nosnosť v kg 100°C (Nylon)	500		407	455	4	1
				456	507	5	-
				508	555	5	1
				556	608	6	-
				609	655	6	1
				656	712	7	-
				713	808	8	-
				809	909	9	-
				910	1010	10	-
				1011	1114	11	-
				1115	1218	12	-
	Odstup medzi objímkami (m):			1219	1320	13	-
	-od d 221 do d1010 mm	2		1321	1426	14	-
	-od d1011 do d1218 mm	1,5		1427	1610	16	-
	-od d1219 do d1426 mm	1,2		1611	1812	18	-
	-od d1427 do d1812 mm	1		1813	2015	20	-
	-od d1813 do d2015 mm	0,8					

* HDPE (štandardné prevedenie 23°C)

* NYLON (špeciálne prevedenie 100°C)

pozn: Pri väčších priemeroch rúr uloženie a počet segmentov na vyžiadanie

Údaje potrebné pre správnu voľbu sú nasledovné:

- vonkajší priemer rúry s médiom, vcítane potiahnutia (mm)
- vnútorný priemer ochranej rúry (chráničky) (mm)
- dĺžka ochranej rúry (chráničky) (mm)

