

KVALITA - tvrdosť v Sha					
NBR 70		FPM 75		MVQ 60	
PRIEMER ŠNÚRY (mm)	TOL. (mm)	PRIEMER ŠNÚRY (mm)	TOL. (mm)	PRIEMER ŠNÚRY (mm)	TOL. (mm)
		2,0		2,0	
1,78	± 0,2	2,4	± 0,2	2,5	± 0,3
2,0		2,5		3,0	
2,4		2,62	± 0,25	3,5	± 0,5
2,5	± 0,25	3,0		4,0	
2,62		3,53		5,0	
3,0		4,0		6,0	
3,5		4,5		7,0	± 0,5
3,53	± 0,35	5,0	± 0,3	8,0	
4,0		5,33		9,0	± 0,5
4,5		5,5		10,0	
5,0		5,7		11,0	
5,33	± 0,4	6,0		12,0	± 0,6
5,5		6,35		13,0	
5,7		6,5		14,0	
6,0		7,0		15,0	
6,35		7,5	± 0,4	16,0	
7,0		8,0		17,0	
8,0	± 0,55	9,0		18,0	
8,4		10,0		19,0	
9,0		11,0		20,0	
10,0		12,0		21,0	
12,0		13,0	± 0,5	22,0	± 0,8
13,0	± 0,65	14,0		23,0	
14,0		15,0		24,0	
15,0		16,0		25,0	
16,0		18,0			
18,0		20,0	± 1,0		
20,0	± 0,85	22,0			
22,0		25,0			
25,0					
30,0	± 1,0				

### KRUHOVÉ ŠNÚRY

Pre špeciálne použitie máme pre vás na sklade kruhové šnúry. **Tieto šnúry ponúkame v rôznych hrúbkach podľa tabuľky č. 24.** Predáva sa ako metrový tovar. Krúžky sa vyrábajú z kruhovej šnúry v požadovanom priemere tak, že sa spoj zlepi alebo vulkanizuje. Krúžky z kruhových šnúr sa preto nasadzujú vo väčších priemerových rozsahoch a statických prípadoch použitia, kedy nie je miesto spoja vystavené extrémnym zaťaženiám a priemerová tolerancia nemusí byť tak presne dodržiavaná, ako u klasických vulkanizovaných o-krúžkoch.

Kruhové šnúry u nás obdržíte v kvalitách NBR, FPM a MVQ (silikón). Iné elastomérové kvality Vám ponúkame na vyžiadanie.

#### PRÍKLAD OBJEDNÁVKY:

Kruhová šnúra NBR 70 priemer 10 mm.....15 m

#### LEPIDLO

Pri lepení spojov kruhových šnúr do krúžku používajte naše špeciálne lepidlo.

#### PRÍKLAD OBJEDNÁVKY:

Lepidlo na o-krúžky 10 g.....5 ks

#### KUFRÍK NA VÝROBU O-KRÚŽKOV

V sortimente našej firmy sú aj kufríky na výrobu o-krúžkov obsahujúce šnúry najbežnejších priemerov, lepidlo, nôž a prípravok pre ľahšie odrezanie šnúry. Ďalšie informácie viď. zvláštny katalógový list.

#### Upozornenie:

Pre lepenie silikónových šnúr (MVQ) je nutné použiť pred lepením aktivátor.

#### MONTÁŽ A USKLADNENIE O-KRÚŽKOV

Viď kapitola HYDRAULICKÉ TESNENIA - VŠEOBECNÉ KONŠTRUKČNÉ ÚDAJE.

V špeciálnych prípadoch môžu byť odchýlky od všeobecných doporučení s ohľadom na materiál o-krúžku, médium a ďalšie podmienky.