



### DOPORUČENÉ TECHNICKÉ PODMÍNKY

Tlak [bar]	150	500	300
Rychlost [m/s]	10	3	4
pH	3 - 12		
Teplota [°C]	-100 +280		

### SLOŽENÍ

Pletená ucpávková šňůra smíšené konstrukce. Rohy profilu jsou vyrobeny z nepřerušovaných, impregnovaných tvaronových vláken, středová část jádra je vyrobena z expandovaného PTFE impregnovaného mazivem z 100% GFO®

### ROZMĚROVÁ ŘADA

mm	4	5	6	6,4	8	10	11	12	12,7
palce		3/16"		1/4"	5/16"	3/8"	7/16"		1/2"
[g/bm]	35	55	75	85	100	150	180	220	270
m/cívka	42	27	20	17	25	17	14	11	9
balení/cívka	± 1,5 kg				± 2,5 kg				

### VLASTNOSTI, APLIKACE

Všeobecné použití, vhodná pro čerpadla míchací zařízení, mlýny a pod.  
 Doporučované použití pro abrazivní média.  
 Dobrá chemická odolnost.  
 Výborná mechanická odolnost.  
 Žluto-bílá barva.

### PŘÍKLAD OBJEDNÁVKY

ICP 915 - 10 x 10 mm

Tento katalog podléhá změnové službě 09/09

mm	14	16	18	19	20	22	25
palce	9/16"	5/8"	11/16"	3/4"	13/16"	7/8"	1"
[g/bm]	300	390	490	495	640	720	850
m/cívka	17	13	11	110	8	7	6
balení/cívka	± 5 kg						