



SLOŽENÍ

Pletená ucpávková šňůra smíšené konstrukce. Rohy profilu jsou vyrobeny z nepřerušovaných impregnovaných twaronových vláken, středová část - jádro je vyrobena z expandovaného PTFE impregnovaného grafitem a mazivem ze 100% GFO®.

VLASTNOSTI, APLIKACE

Všeobecné použití. Vhodná pro čerpadla, míchací zařízení, mlýny a pod. Doporučované použití pro abrazivní média. Výborná tepelná vodivost. Dobrá chemická odolnost. Výborná mechanická odolnost. Žlutočerná barva

PŘÍKLAD OBJEDNÁVKY

ICP 914 - 10 x 10 mm

DOPORUČENÉ TECHNICKÉ PODMÍNKY

Tlak [bar]	70	350	250
Rychlost [m/s]	25	2	4
pH	3 - 12		
Teplota [°C]	-100 +280		

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				

mm	14	16	18	19	20	22	25
palce	9/16"	5/8"	11/16"	3/4"	13/16"	7/8"	1"
[g/bm]	260	350	430	460	520	650	900
m/cívka	19	14	12	11	9	7	5
balení/cívka	+/- 5 kg						