



DOPORUČENÉ TECHNICKÉ PODMÍNKY

Tlak [bar]	80	250	200
Rychlost [m/s]	25	1,5	10
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]	30	40	50	58	90	125	150	190	228
m/cívka	50	38	30	26	28	20	17	13	11
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]	230	300	400	475	705	700	850
m/cívka	22	17	13	11	8	7	6
balení/cívka	+/- 5 kg						

SLOŽENÍ

Pletená ucpávková šňůra vyrobená z aramidových vláken (100% Twaron®) impregnovaných PTFE mazivem.

VLASTNOSTI, APLIKACE

Speciálně navržena pro velice abrazivní media, pro odstředivá a pístová čerpadla, ventily, míchací zařízení apod.

Výborná chemická odolnost.

Žlutá barva.

Nedoporučuje se pro aplikace bez ochrany proti erozi.

PŘÍKLAD OBJEDNÁVKY

ICP 917 - 10 x 10 mm