



### DOPORUČENÉ TECHNICKÉ PODMÍNKY

Tlak [bar]	20	-	80
Rychlost [m/s]	20	-	2
pH	3 - 12		
Teplota [°C]	-100 až +260		

### 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]	25	40	55	65	100	160	195	230	260
m/cívka	60	37,5	27,2	23	25	15,6	12,8	10,8	9,6
balení [kg]/ cívka	1,5				2,5				

mm	14	16	18	19	20	22	25
palce	9/16"	5/8"	11/16"	3/4"	13/16"	7/8"	1"
[g/bm]	315	410	520	580	640	775	1000
m/cívka	15,9	12,2	9,6	8,6	7,8	6,5	5
balení [kg]/ cívka	5						

### SLOŽENÍ

Pletená ucpávková šňůra s para-aramidovými vlákny, impregnovanými PTFE a grafitem, inertní mazivo.

### VLASTNOSTI, APLIKACE

Speciálně navržena pro vysoké rychlosti a abrazivní média, vhodná pro odstředivá a pístová čerpadla, míchadla, drtiče apod.

Vysoká tepelná vodivost.

Velice dobrá mechanická odolnost.

Černá barva.

### PŘÍKLAD OBJEDNÁVKY

ICP 926 - 10 x 10 mm