



DOPORUČENÉ TECHNICKÉ PODMÍNKY

Tlak [bar]	30	250	250
Rychlost [m/s]	20	-	3
pH	0 - 14		
Teplota [°C]	-200 až +650		

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]	20	30	40	50	75	115	140	165	185
m/cívka	75	50	37,5	30	33,3	21,7	17,8	15,2	13,5
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]	225	300	370	450	460	560	720
m/cívka	22,2	16,6	13,5	11,1	10,9	8,9	6,9
balení [kg]/ cívka	5						

SLOŽENÍ

Pletená ucpávková šňůra s čistým expandovaným grafitovým páskem, zesílená inconelovým vláknem, nízký obsah chloridů, šňůra ošetřená inhibitory koroze.

VLASTNOSTI, APLIKACE

Speciálně navrhovaná pro různé aplikace pracující v podmínkách s vysokými teplotami, vhodná pro rotační čerpadla, statické aplikace, apod.

Odolná mořskému prostředí.

Petrochemické provozy, rafinerie, elektrárny, ocelárny.

Velice dobrá adaptabilita.

Samomazná ucpávka.

Černá barva.

PŘÍKLAD OBJEDNÁVKY

ICP 925I - 10 x 10 mm