



SLOŽENÍ

Pletená ucpávková šňůra s vlákny z expandovaného PTFE s grafitem a mazivem, 100 % GFO® (Gore-Tex®).

Firma W.L.GORE & Asociados, L.S. má úzce vybraný počet výrobců pletených ucpávkových šňůr, kterým udělila licenci na výrobu ucpávkových šňůr z tohoto vysoce kvalitního vlákna GFO®.

Zárukou kvality a důvěryhodnosti tohoto typu šňůry je potisk s názvem GFO®, který je právě prováděn výrobcem pouze u tohoto typu ucpávkové šňůry.

VLASTNOSTI, APLIKACE

Všeobecné použití, vhodná pro odstředivá a pístová čerpadla, míchací zařízení, mlýny apod.

Univerzální typ šňůry, umožňující realizovat různé standardní aplikace čerpadel, při výrazném snížení skladových zásob.

Výborná tepelná vodivost.
 Výborná tepelná odolnost.
 Dobrá chemická i mechanická odolnost.
 Černá barva.

PŘÍKLAD OBJEDNÁVKY

ICP 916 - 10 x 10 mm

DOPORUČENÉ TECHNICKÉ PODMÍNKY

Tlak [bar]	50	-	200
Rychlost [m/s]	25	-	2
pH	0 - 14		
Teplota [°C]	-240 až +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]	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						