

SLADE

style „3300 G“

ucpávková šňůra pro čerpadla a armatury



Čerpadla: *minimální úkap a až několikaletá životnost*
Armatury: *neomezená životnost*

nasazení: čerpadla, armatury a jiné statické aplikace, vhodná pro páru, studenou i horkou vodu, oleje, rozpouštědla, alkálie, kyseliny a většinu chemikálií s výjimkou silných oxidačních činidel a médií s vyšším podílem mechanických částic. U armatur díky neomezené životnosti této ucpávkové šňůry zcela odpadá nutnost přetěsňování během odstávek provozu.

konstrukce: ucpávková šňůra čtvercového průřezu pletená z vláken speciální konstrukce u nichž jádro je svazek mikroskopických uhlíkových vláken vysoké pevnosti a obal tvoří čistý expandovaný grafit. Hrany této ucpávkové šňůry jsou zpevněny stejnými uhlíkovými vlákny.

technické parametry:

max. teplota 1000 °C – platí pro páru. V neoxidační atm. až 3000 °C.
max. tlak 35 MPa
obv. rychlost 26 m/s
pH 0 - 14
barva černá

Výběr z dodávaných průřezů a příslušných měrných délek

průřez [mm x mm]	3	4	5	6	8	10	12	14	15	16	18	20
délka [m/lb] <i>1lb=0,45kg</i>	42,3	23,7	15,1	10,5	6,5	3,8	2,6	1,9	1,7	1,5	1,2	1,0