

P 7 „Industrie“

Aramidová střižová vlákna s PTFE-impregnací a bezsilikonovým rozběhovým mazivem



Hlavní oblasti užití:

- čerpadla
- ventily
- mísiče
- míchací zařízení
- náhrada za provazce Allround
- hnětače
- šoupátka
- armatury
- vodní motory

Vlastnosti:

- objemově a tlakově stálý, vhodný též pro armatury
- vysoká průřezová hustota, vhodný pro krystalizující média
- dobrý poměr ceny k výkonu
- vysoká pevnost proti opotřebení i u abrazivních a vytvrzujících se médií - přesto chrání hřídel nebo použitelný dle volby jako první kroužek
- hustá povrchová plocha díky podílu PTFE a speciální konstrukce vláken
- velmi dobrá chemická odolnost
- **Nově: další vývoj jako Trapez-Pack 7®**

	● ⊗	● ⊠	○ ⊥
p [bar]	25	100	200
v [m/s]	20	2	-
t °C	-100 ... +250 (*200)		
pH	2 - 12		
g/cm ³	1,30		

* doporučené údaje pro praxi

Vhodný pro:

chemii a farmácii, potravinářství, cukrovarnictví, celulózky a papírný, čistírny, provozní údržbu, instalatérské a údržbařské živnosti, komunální oblasti

Dodávané tvary:

Tento provazec lze též zhotovit čtvercový od 3 do 50 mm, v palcích, v meziozměrech a zvláštních velikostech

04 - 09 mm	v	1 kg	svazcích
10 - 15 mm	v	2,5 kg	svazcích

Zvláštní jednotky, přířezy kroužků, předlisované kroužky na poprávku

1kg provazce v následujících průřezech dává cca metry:

[mm Ø]	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	15	16	18	19	20	22	25
[m]	48	31	21	16	12	9,5	7,7	5,3	4,6	3,9	3,4	3,0	2,4	2,1	1,9	1,6	1,2

Všechny technické informace a rady se zakládají na našich dosavadních zkušenostech a jsou předávány podle nejlepších vědomostí, nezakládají ale záruku z naší strany, údaje a hodnoty vyžadují překontrolování zákazníkem.