

## PS – Gaine de protection Partek®

La gaine Parker de protection Partek offre une forte protection du tuyau contre l'abrasion de deux façons. Premièrement, selon la norme ISO 6945, Partek est une gaine tubulaire de construction unique en nylon. La gaine Partek «PS» est suffisamment résistante pour résister à 50.000 cycles d'abrasion sans traverser la tresse à aucun endroit. De plus cette gaine présente une partie interne extrêmement lisse permettant au tuyau de bouger librement dans celle-ci. Cela facilite l'installation et prévient contre tout problème interne d'abrasion. La gaine Partek existe en noir et dans des dimensions correspondant à la plupart des tuyaux hydrauliques. Partek, la solution simple et rapide pour la protection du tuyau dans les zones à haut risque d'abrasion.



Température d'utilisation ..... -55 °C à +120 °C

Référence	D. Int. ronde		D. Int. plat	
	mm	pouce	mm	pouce
PS-B-12	19	0,75	27	1,08
PS-B-13	23	0,91	34	1,32
PS-B-15	27	1,06	40	1,56
PS-B-17	31	1,22	46	1,82
PS-B-22	36	1,42	54	2,14
PS-B-33	46	1,81	70	2,75
PS-B-35	56	2,19	85	3,33
PS-B-37	60	2,38	92	3,63
PS-B-39	67	2,63	102	4,02
PS-B-45	73	2,88	113	4,43
PS-B-47	80	3,13	122	4,8
PS-B-80	127	5,00	197	7,75
PS-B-88	140	5,50	217	8,54