

OBTURATEURS KEVLAR

Les obturateurs kevlar sont en comparaison avec les obturateurs classiques, de construction différente mais d'utilisation identique. Ils sont principalement utilisés pendant les travaux de réparation et d'entretien mais aussi en cas d'accident mais aussi pour les essais d'étanchéité à l'eau ou à l'air selon les normes européennes EN1610, EN805. Ce type de fabrication permet leur utilisation pour les profils de conduite, en forme d'œuf, rectangulaire et beaucoup d'autres. Ces obturateurs sont faits de kevlar de qualité. Par conséquent, ils ont une bonne résistance chimique, haute pérennité, un faible poids et ils sont réparables. Le diamètre standard de la gamme de produits s'étend de 150 à 2200 mm.



Obturateurs Kevlar ULK

Type		ULK 15/40	ULK 25/60	ULK 40/100	ULK 50/120	ULK 60/140	ULK 70/160	ULK 120/220
Référence		1125	1120	1121	1126	1122	1123	1124
Plage d'utilisation	mm	150-400	250-600	400-1000	500-1200	600-1400	700-1600	1200-2200
Pression de gonflage	bar	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Contre pression	bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Longueur totale	mm	900	1100	1950	2100	2450	2600	3450
Poids	kg	2,9	4,0	13	17	27	35	71



Obturateurs Kevlar PULK By-pass

Type		PULK 15/40	PULK 25/60	PULK 40/100	PULK 50/120	PULK 60/140	PULK 70/160	PULK 120/220
Référence		1233	1228	1229	1234	1230	1231	1232
Plage d'utilisation	mm	150-400	250-600	400-1000	500-1200	600-1400	700-1600	1200-2200
Pression de gonflage	bar	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Contre pression	bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Longueur totale	mm	1000	1200	2050	2200	2550	2700	3550
Poids	kg	3,9	11	24	28	40	49	86
By-pass		1"	2"	2,5"	2,5"	2,5"	2,5"	2,5"

