



En raison de leur longueur, ces obturateurs sont particulièrement appropriés aux raccordements des maisons. Ils sont souvent employés pendant les essais d'étanchéité.

Les obturateurs courts sont faits en caoutchouc de très grande qualité et leur pièce métal permettant l'encordage est en acier inoxydable. La gamme standard s'étend de 50 à 400 mm.

Obturateurs courts UK

Type		UK 5/7	UK 7/10	UK 10	UK 10/15	UK 11/17	UK 15	UK 15/20	UK 20	UK 20/25	UK 25/30	UK 30/40
Référence		1404	1411	1401	1406	1416	1402	1409	1403	1410	1407	1418
Plage d'utilisation	mm	50-70	70-100	100	100-150	110-170	150	150-200	200	200-250	250-300	300-400
Pression de gonflage	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Contre pression	bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Diamètre dégonflé	mm	46	67	90	90	100	140	140	180	180	240	290
Longueur du cylindre	mm	125	130	160	160	180	220	220	260	260	290	270
Longueur totale	mm	190	185	210	220	230	280	280	320	320	360	330
Poids	kg	0,3	0,5	0,7	0,7	0,8	1,3	1,3	2,3	2,4	4,2	5,4

Obturateurs courts PUK

Type		PUK 5/7	PUK 7/10	PUK 10/15	PUK 11/17	PUK 15/20	PUK 20/25	PUK 25/30	PUK 30/40
Référence		1415	1405	1408	1417	1412	1413	1414	1420
Plage d'utilisation	mm	50-70	70-100	100-150	110-170	150-200	200-250	250-300	300-400
Pression de gonflage	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Contre pression	bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Diamètre dégonflé	mm	46	67	90	100	140	180	240	290
Longueur du cylindre	mm	125	130	160	180	220	260	290	270
Longueur totale	mm	190	195	195	240	270	320	350	350
Poids	kg	0,3	0,4	0,8	1	2	3,6	5,9	7,5
By-pass		1/4"	1/2"	1/2"	1/2"	1"	2"	2"	2"

