



ZAŚLEPKA DO ZŁĄCZA TYPU KAMLOC MĘSKI

Opisy znaczeń i wymiarów gwintów znajdują się w specjalnej tabeli informacyjnej gwintów.

Standardowe wykonania materiałowe złączy: MS – mosiądz /SS – stal nierdzewna/ AL – aluminium/ PP - polipropylen.

Nietypowe wykonania materiałowe: E-CTFE – stal nierdzewna pokryta tworzywem E-CTFE.

Standardowe uszczelnienia złączy: NBR – w MS i AL / CSM – w SS.

Rozmiar	Materiał	Waga (kg)	Nr artykułu
0.5"	SS	0,13	DC1015AD04
0.5"	MS	0,13	DC1015AD01
0.5"	AL	0,08	DC1015AD02
0.75"	SS	0,21	DC1020AE04
0.75"	MS	0,22	DC1020AE01
0.75"	AL	0,13	DC1020AE02
1"	SS	0,32	DC1025AF04
1"	MS	0,33	DC1025AF01
1"	AL	0,16	DC1025AF02
1"	PP	0,15	DC1025AF05
1.25"	SS	0,55	DC1032AG04
1.25"	MS	0,54	DC1032AG01
1.25"	AL	0,28	DC1032AG02
1.5"	SS	0,64	DC1040AH04
1.5"	MS	0,7	DC1040AH01
1.5"	AL	0,29	DC1040AH02
1.5"	PP	0,28	DC1040AH05
2"	SS	0,85	DC1050AA04
2"	MS	0,88	DC1050AA01



ZAŚLEPKA

DO ZŁĄCZA TYPU KAMLOC MĘSKI

Rozmiar	Gwint (BSPT)	Materiał wykonania	Nr artykułu
2"	AL	0,35	DC1050AA02
2"	PP	0,31	DC1050AA05
2.5"	SS	1,2	DC1065AI04
2.5"	MS	1,35	DC1065AI01
2.5"	AL	0,44	DC1065AI02
3"	SS	1,5	DC1080AB04
3"	MS	1,35	DC1080AB01
3"	AL	0,44	DC1080AB02
4"	SS	2,55	DC1100AC04
4"	MS	2,05	DC1100AC01
4"	AL	0,97	DC1100AC02