



Camlock A Gwint Wewnętrzny

Liczba wariantów: **48**

Złącza Camlock charakteryzuje prosta budowa i obsługa. Produkowane są zgodnie z amerykańską normą wojskową MIL-C-27487 (A-A-59326). Wykonywane z aluminium, mosiądzu, stali nierdzewnej AISI 316 oraz polipropylenu. Zablokowanie złącza następuje poprzez zamknięcie dźwigni, a uszczelnienie następuje na płaskiej uszczelce znajdującej się w gnieździe. Stosowane są przy przeładunku paliw, w przemyśle chemicznym, rolnictwie, itp.



ZESKANUJ MNIE

Warianty produktu

Nr	ND	Rozmiar cal	Gwint cal	Materiał
LM-VLAA013	15	1/2	G 1/2	aluminium
LM-VLAA020	20	3/4	G 3/4	aluminium
LM-VLAA025	25	1	G 1	aluminium
LM-VLAA032	32	1 1/4	G 1 1/4	aluminium
LM-VLAA038	40	1 1/2	G 1 1/2	aluminium
LM-VLAA050	50	2	G 2	aluminium
LM-VLAA063	65	2 1/2	G 2 1/2	aluminium
LM-VLAA075	80	3	G 3	aluminium
LM-VLAA100	100	4	G 4	aluminium
LM-VLAA125	125	5	G 5	aluminium
LM-VLAA150	150	6	G 6	aluminium
LM-VLAA200	200	8	G 8	aluminium
-	-	-	-	-
LM-VLAR013	15	1/2	G 1/2	stal nierdzewna

Nr	ND	Rozmiar cal	Gwint cal	Materiał
LM-VLAR020	20	3/4	G 3/4	stal nierdzewna
LM-VLAR025	25	1	G 1	stal nierdzewna
LM-VLAR032	32	1 1/4	G 1 1/4	stal nierdzewna
LM-VLAR038	40	1 1/2	G 1 1/2	stal nierdzewna
LM-VLAR050	50	2	G 2	stal nierdzewna
LM-VLAR063	65	2 1/2	G 2 1/2	stal nierdzewna
LM-VLAR075	80	3	G 3	stal nierdzewna
LM-VLAR100	100	4	G 4	stal nierdzewna
LM-VLAR125	125	5	G 5	stal nierdzewna
LM-VLAR150	150	6	G 6	stal nierdzewna
-	-	-	-	-
LM-VLAM013	15	1/2	G 1/2	mosiądz
LM-VLAM020	20	3/4	G 3/4	mosiądz
LM-VLAM025	25	1	G 1	mosiądz
LM-VLAM032	32	1 1/4	G 1 1/4	mosiądz
LM-VLAM038	40	1 1/2	G 1 1/2	mosiądz

Nr	ND	Rozmiar cal	Gwint cal	Materiał
LM-VLAM050	50	2	G 2	mosiądz
LM-VLAM063	65	2 1/2	G 2 1/2	mosiądz
LM-VLAM075	80	3	G 3	mosiądz
LM-VLAM100	100	4	G 4	mosiądz
LM-VLAM125	125	5	G 5	mosiądz
LM-VLAM150	150	6	G 6	mosiądz
-	-	-	-	-
LM-VLAP013	15	1/2	G 1/2	polipropylen
LM-VLAP020	20	3/4	G 3/4	polipropylen
LM-VLAP025	25	1	G 1	polipropylen
LM-VLAP032	32	1 1/4	G 1 1/4	polipropylen
LM-VLAP038	40	1 1/2	G 1 1/2	polipropylen
LM-VLAP050	50	2	G 2	polipropylen
LM-VLAP063	65	2 1/2	G 2 1/2	polipropylen
LM-VLAP075	80	3	G 3	polipropylen
LM-VLAP100	100	4	G 4	polipropylen

Nr	ND	Rozmiar cal	Gwint cal	Materiał
LM-VLAP125	125	5	G 5	polipropylen
LM-VLAP150	150	6	G 6	polipropylen