



## Obejmy Skorupowe Typ Lm-Rkr, En 14420-3 / Din 2817 Stal Nierdzewna 316

Liczba wariantów: 10

**Obejmy skorupowe** stosowane są do bezpiecznego mocowania końcówek z kołnierzem na wężach. Produkowane zgodnie z normami EN 14420-03 / DIN 2817. Dostępne wersje z aluminium, stali nierdzewnej lub mosiądzu. Ciśnienie robocze 25 bar.

**Materiał:** stal nierdzewna.

**Norma:** EN 14420-03 / DIN 2817.



ZESKANUJ MNIE

**Warianty produktu**

Nr	DN	Na wąż mm	Ø zewn. min.-max.	Wysokość mm	Szerokość mm	Ilość śrub	Gwint
LM-RKRO13	15	13x5	22-24	50	51	4	M6
LM-RKRO19	20	19x6	30-33	50	63	4	M6
LM-RKRO25	25	25x6	36-39	50	69	4	M6
LM-RKRO32	32	32x6	43-46	50	76	4	M6
LM-RKRO38	40	38x6,5	50-53	50	83	4	M6
LM-RKRO50	50	50x8	63-67	56	102	4	M8
LM-RKR-050010	50	50x10	69-71	56	102	4	M8
LM-RKRO63	65	63x8	78-82	74	120	4	M8
LM-RKRO75	80	75x8	89-93	76	132	4	M8
LM-RKR100	100	100x8	114-119	120	166	4	M10