

DCLR-R

DCLR-Klemmen haben dieselben Merkmale wie die DCL. Der Unterschied liegt in der 9mm-Bandbreite und den 1 oder 2 Ausgleichsreserven.



MATERIALIEN



• VA 304



Weitere Details auf Seiten 74-75



ANWENDUNGEN

- Automotive und Motoren
- Elektrogeräte
- Getränkeindustrie
- Allgemeine Industrie



Handzange zur Montage und Demontage



Kompakte Pneumatikzange

CODE	Ø BEREICH mm	Ø GESCHLOSSEN mm	VERPACKUNGSEINHEIT Box
DCLR240	24,5-26,5	24	1.500
DCLR245	25-27	24,5	1.500
DCLR250	25,5-27,5	25	1.500
DCLR255	26-28	25,5	1.500
DCLR260	26,5-28,5	26	1.500
DCLR265	27-29	26,5	1.500
DCLR275	28-30	27,5	1.500
DCLR285	29-31	28,5	1.500
DCLR290	29,5-31,5	29	1.500
DCLR300	30,5-32,5	30	1.500
DCLR315	32-34	31,5	1.200
DCLR320	32,5-34,5	32	1.200
DCLR325	33-35	32,5	1.200
DCLR330	33,5-35,5	33	1.000
DCLR335	34-36	33,5	1.000
DCLR345	35-37	34,5	1.000
DCLR350	35,5-37,5	35	1.000
DCLR365	37-39	36,5	1.000
DCLR375	38-40	37,5	900
DCLR385	39-41	38,5	900
DCLR420	42,5-44,5	42	800
DCLR430	43,5-45,5	43	700
DCLR435	44-46	43,5	700
DCLR440	44,5-46,5	44	700
DCLR450	45,5-47,5	45	700
DCLR470	47,5-49,5	47	600
DCLR495	50-52	49,5	600
DCLR500	50,5-52,5	50	1.100
DCLR515	52-54	51,5	1.100
DCLR520	52,5-54,5	52	1.100
DCLR525	53-55	52,5	1.100
DCLR530	53,5-55,5	53	1.100
DCLR545	55-57	54,5	1.000
DCLR560	56,5-58,5	56	1.000
DCLR565	57-59	56,5	1.000
DCLR570	57,5-59,5	57	1.000
DCLR605	61-63	60,5	1.000
DCLR670	67,5-69,5	67	700
DCLR710	71,5-73,5	71	600

Ausgleichsreserve stellt sich von selbst auf die diametrale Schwankungen ein