

LOMEGACLU150

Tragkonsole L-Bügel universal



Standardausführung	Sendzimir verzinkt
Ausführung Option	Tauchfeuerverzinkt
Ausführung Option PE	Polyester-Pulverbeschichtung

	Max. Belastung (in daN)
LOMEGACLU150.100	110
LOMEGACLU150.150	100
LOMEGACLU150.200	90
LOMEGACLU150.250	80
LOMEGACLU150.300	70
LOMEGACLU150.400	50
LOMEGACLU150.500	40
LOMEGACLU150.600	30

HD Referenz	↕ mm	↔ mm	→ ← mm	↔ mm	kg/stk	📦	Lager	Einheit
HD LOMEGACLU150.100	145	155			0,300	12	X	STK
HD LOMEGACLU150.150	145	185			0,320	12	X	STK
HD LOMEGACLU150.200	145	235			0,340	12	X	STK
HD LOMEGACLU150.250	145	285			0,450	12	X	STK
HD LOMEGACLU150.300	145	335			0,490	12	X	STK
HD LOMEGACLU150.400	145	435			0,540	6	X	STK
HD LOMEGACLU150.500	145	535			0,710	6	X	STK
HD LOMEGACLU150.600	145	635			0,770	6	X	STK

Abgabe nur in vollen Verpackungseinheiten.

Befestigung der Kabelbahn mittels VM6.20.

Benützen Sie den VOMEGA, um das Komprimieren des Profils zu verhindern.

Max. Belastung (in daN): gleichmäßig verteilte Last über die gesamte Breite des Auslegers.

Nicht nutzbar mit: VFUL30.065, VFUL35.150, VFU35.150, VFUL 60.050.