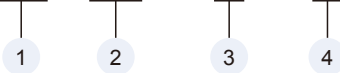


捲管 — UL, NL 管

包裝 1個/袋

訂購代號

NL 06 - 5 - B



① 品名 UL: 捲曲氨基酯管 / NL: 捲曲尼龍管

② 管徑 (外徑) 單位: mm

編號	03*	04	06	08	10	12
尺寸	ø3	ø4	ø6	ø8	ø10	ø12

* 僅適用於 UL

③ 管材伸展長度 * 伸展長度為捲曲前全長, 捲曲後參 L 尺寸。

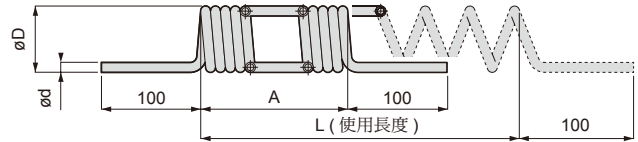
編號	1	2	3	5	7	10	14	20
長度 (m)	1	2	3	5	7	10	14	20
管外徑	ø3mm	○	○	○	○			
	ø4mm		○	○	○	○	○	○
	ø6mm		○	○	○	○	○	○
	ø8mm			○	○	○	○	○
	ø10mm				○	○	○	○
	ø12mm				○	○	○	○

④ 配管顏色 △受訂生產

編號	B	R	O	YB	Y	G	BU	CB	C	W
色彩	黑	紅	橙	土黃	黃	綠	藍	透明藍	透明	乳白
NL	○	△	△	△	△	△	△	△	-	△
UL	○	△	△	△	△	△	△	△	△	△

規格

品名	UL	NL
使用流體	空氣、水	空氣、水、熱油
最高使用壓力 (MPa)	0.8 (20°C 65%RH 時)	1.5 (20°C 65%RH 時)
使用真空壓力	-100 kPa	
使用溫度範圍	-15~+60°C (不凍結)	-15~+90°C (不凍結)



UL 捲曲氨基酯管 Urethane Coiling Tube					NL 捲曲尼龍管 Nylon Coiling Tube				
型式	ød	A	øD	L	型式	ød	A	øD	L
UL03-1-□	3	70	16	210	NL04-2-□	4	100	27	300
UL03-2-□		150		450	NL04-3-□		165		500
UL03-3-□		230		700	NL04-5-□		280		900
UL03-5-□	4	390	24	1200	NL04-7-□	6	395	35	1200
UL04-2-□		120		360	NL04-10-□		580		1800
UL04-3-□		180		540	NL04-14-□		820		2500
UL04-5-□	6	350	30	1100	NL04-20-□	8	1200	62	3600
UL04-7-□		480		1500	NL06-2-□		140		420
UL04-10-□		700		2100	NL06-3-□		210		650
UL04-14-□	8	1040	42	3200	NL06-5-□	10	340	85	1100
UL04-20-□		1450		4400	NL06-7-□		480		1500
UL06-2-□		160		500	NL06-10-□		680		2100
UL06-3-□	10	230	58	700	NL06-14-□	12	960	114	2900
UL06-5-□		430		1300	NL06-20-□		1400		4200
UL06-7-□		620		1900	NL08-3-□		140		420
UL06-10-□	12	910	72	2800	NL08-5-□	8	230	62	700
UL06-14-□		1300		3900	NL08-7-□		330		1000
UL06-20-□		1850		5600	NL08-10-□		500		1500
UL08-3-□	8	250	42	750	NL08-14-□	10	700	85	2100
UL08-5-□		390		1200	NL08-20-□		1000		3000
UL08-7-□		540		1700	NL10-5-□		220		660
UL08-10-□	10	770	58	2400	NL10-7-□	12	325	114	1000
UL08-14-□		1045		3200	NL10-10-□		460		1400
UL08-20-□		1550		4700	NL10-14-□		650		2000
UL10-5-□	12	330	72	1000	NL10-20-□	8	930	62	2800
UL10-7-□		470		1400	NL12-5-□		200		600
UL10-10-□		680		2100	NL12-7-□		280		900
UL10-14-□	10	970	58	3000	NL12-10-□	12	410	114	1300
UL10-20-□		1380		4200	NL12-14-□		590		1800
UL12-5-□		310		1000	NL12-20-□		820		2500
UL12-7-□	12	450	72	1400					
UL12-10-□		660		2000					
UL12-14-□		920		2800					
UL12-20-□		1320		4000					