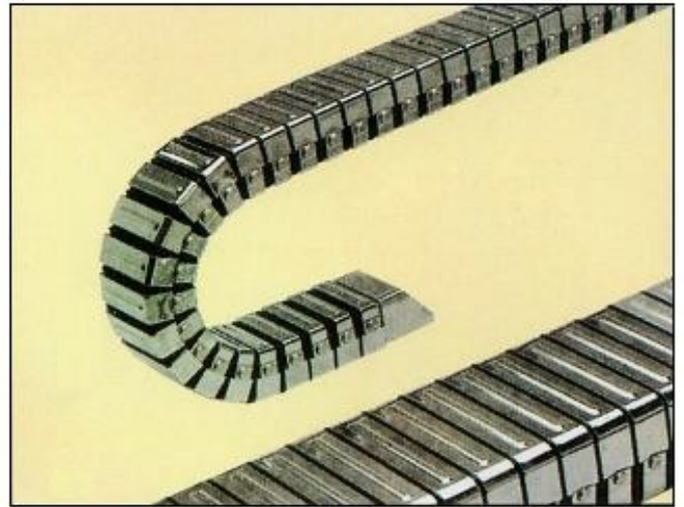


SFD 型導管防護套拖鏈

特性：

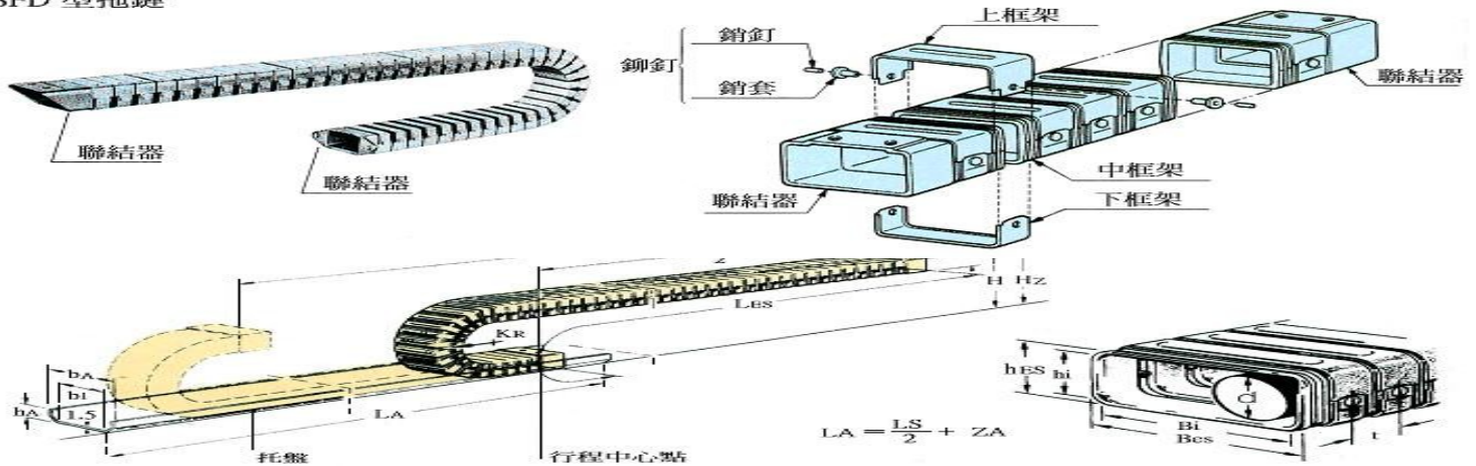
- SFD 型導管防護套系列拖鏈採用不銹鋼及工程塑料材料製成，適用於短的移動行程和較低的往復速度。外形極為美觀。
- 全封閉型的外殼，能完美的保護電線、電纜、軟管。
- 以最小的外型尺寸得到最大的內腔截面。
- 噪音低。



訂貨注意事項：

1. 請在選擇型號時，應考慮要在管內放置的電纜、電線、軟管的直徑和數量。如放置電纜、電線時應保持 10% 的空間，若放至軟管時應保持 20% 的空間。
2. 彎曲半徑的選擇，主要是依據所放置的電纜、電線、軟管的用量。一般情況下，彎曲半徑的大小是纜、電線、軟管直徑的 10 倍。
3. 拖鏈長度的決定應是移動的行程：通常計算為：
 $LES = L_S / 2 + L_R$ 。
4. 聯結器型式的選擇見下圖。我廠提供的廉價物美的標準聯結器，能方便地滿足不同安裝場合下的需要。

SFD 型拖鏈



技術參數：

mm

型號		1#			2#			3#			4#			
參項														
外寬	BES	62			92			123			190			
外高	hes	38			52			67			94			
內寬	Bi	45			73			102			162			
內高	hi	25			38			52			72			
纜、管最大直徑	Ødmax	20			34			47			65			
導管間距	t	20			20			25			30			
彎曲半徑	KR	65	100	150	100	150	250	140	225	300	185	250	350	
彎曲回轉長度	LB	405	515	675	515	675	985	690	960	1200	830	1035	1400	
拖鏈高度	H _{min}	168	238	338	252	352	552	347	517	667	464	594	794	
重量	Kg/M	1.25			1.9			2.6			5.2			
托盤	Z _A	230	265	315	300	350	390	450	385	470	545	485	550	650
	b ₁	65			100			135			200			
	b _A	80			115			150			215			
	h _A	20			20			20			20			
預緊值	Z	≈30												

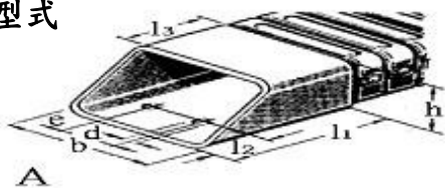
SFD 型導管防護套拖鏈型號 1# / 2# / 3# / 4#

訂貨舉例

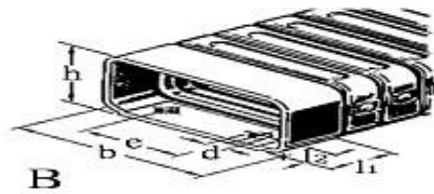
行程 3M，拖鏈型號 SFD2#，彎曲半徑 150mm，拖鏈安裝型式為懸置式。

SFD2# / 150 × 217-B, "h" 型號 / 彎曲半徑 × 長度 - 聯結器形型式, "安裝方式"
 SFD2# / 150 × 217-A, "h-1" 型號 / 彎曲半徑 × 長度 - 聯結器形式, "安裝方式及聯結器安裝方式"

聯結器型式



mm



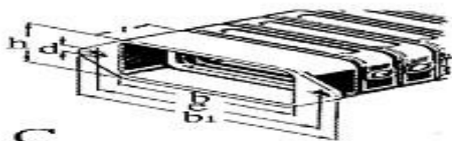
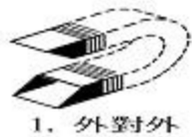
mm

型號	b	h	e	d	I ₁	I ₂	I ₃
1#	55	36	22	6.5	44	12.5	20
2#	85	50	50	6.5	70	15.0	32
3#	117	66	70	8.5	84	17.5	34
4#	182	92	100	10.5	100	22.5	45

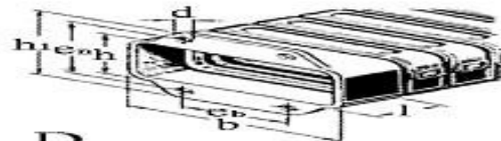
型號	b	h	e	d	I ₁	I ₂
1#	55	36	22	6.5	20	8.5
2#	85	52	50	6.5	25	10.0
3#	116	68	65-70	8.5	35	10.0
4#	182	92	100	10.5	40	15

說明

聯結器安裝方式在訂貨時
 請必須說明類型號



mm



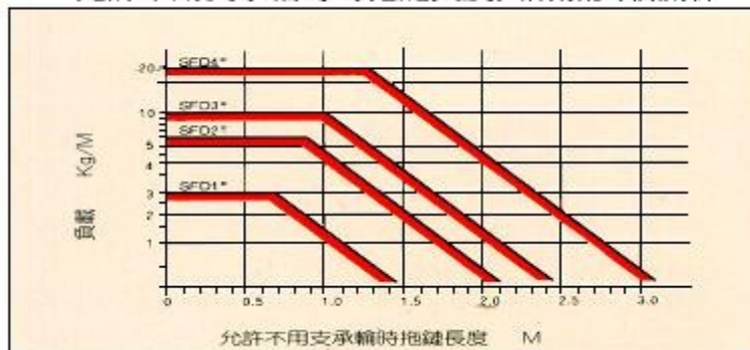
mm

型號	b	h	b ₁	e	d	I
1#	55	35	90	75	6.5	20
2#	85	50	120	105	6.5	25
3#	116	64	160	140	8.5	35
4#	182	90	226	200	10.5	40

型號	b	h	h ₁	e _b	e _n	d	I
1#	55	35	70	18	55	6.5	20
2#	85	50	85	45	70	6.5	25
3#	116	64	110	60	90	6.5	35
4#	182	90	136	95	110	6.5	40

5

允許不用支承輪時的拖鏈長度與附加負載關係



安裝方式

