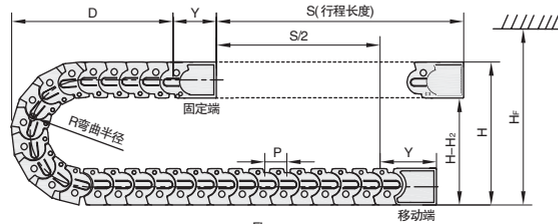


■ 拖链

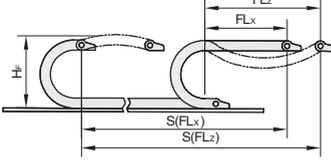
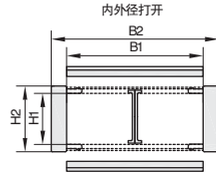


代码	类型	内高	打开方式	材质	颜色	允许温度	阻燃等级	附件
DGR18L	静音型	18	内外径打开	工程塑料	黑色	-40°C~120°C	UL94-HB	接头
DGR28L		28						
DGR39L		39						
DGR48L		48						
DGR58L		58						

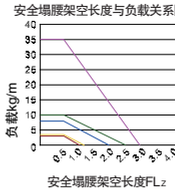
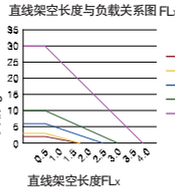
- ▲ 特地：节距小，运行噪音极低，耐磨耐腐蚀，特别适合高速与高加速的场合
- ▲ 本系列默认一副接头(移动端，固定端各一个)
- ▲ 分隔片单独购买



H=理论安装高度
HF=实际安装高度
D=拖链退回极限位置时的最小距离
K=π * R + 安全量



▲ FLx=直线架空长度
▲ FLz=安全塌腰架空长度



▲ 每米链节数=1000÷节距P。

视角标准：第一视角



① 代号 - ② 内宽B1 - ③ 弯曲半径R - ④ 链节数N - ⑤ 接头
DGR18L - 20 - R38 - N20 - D18J

① 代码	② 内宽B1	③ 弯曲半径R	④ 链节数N	⑤ 接头	节距 P	最大电缆直径	内高H1	外高H2	外宽B2	实际安装高度 HF	理论安装尺寸			Y	Y1	重量 kg/m																
											H	D	K																			
DGR18L	20	38	16	D18J	16	15	18	26	34.5	127	102	86	150	30	30	≈0.49																
	40								44.5							≈0.55																
	50								54.5							≈0.61																
	60								64.5							≈0.67																
	70								74.5							≈0.73																
DGR28L	30	55	24	D28J	24	25	28	39	46.5	189	149	120	220	54	30	≈0.9																
		75							229							189	160	285	≈1.03													
		100							279							239	210	360														
	55	189							149							120	220	≈1.2														
	75	229							189							160	285		≈1.28													
	100	279							239							210	360															
	DGR39L	50							75							30	D39J	30		32	39	53.0	66.5	189	149	120	220	67.5	66.5	≈1.5		
									100										229				189							160	285	≈1.58
									125										279				239							210	360	
		75							189										149				120							220	≈1.6	
		100							229										189				160							285		≈1.7
		125							279										239				210							360		
DGR48L		60	75	30	D39J	30	32	39	53.0	91	253	203	160	295	67.5				66.5				≈1.6									
			100							303													253							210	375	≈1.58
			125							353													303							260	450	
		75	253							203													160							295	≈1.6	
		100	303							253													210							375		≈1.7
		125	353							303													260							450		
	DGR58L	70	75							30						D39J	30	32		39	53.0	101	253	203	160	295	67.5	66.5	≈1.6			
			100																			303							253	210	375	≈1.58
			125																			353							303	260	450	
		75	253																			203							160	295	≈1.6	
		100	303																			253							210	375		≈1.7
		125	353																			303							260	450		
DGR58L		80	75	30	D39J	30	32	39	53.0		111	253	203	160	295				67.5			66.5							≈1.6			
			100								303																		253	210	375	≈1.58
			125								353																		303	260	450	
		75	253								203																		160	295	≈1.6	
		100	303								253																		210	375		≈1.7
		125	353								303																		260	450		
	DGR58L	90	75							30	D39J					30	32	39		53.0	111		253	203	160	295	67.5	66.5	≈1.6			
			100																		303								253	210	375	≈1.58
			125																		353								303	260	450	
		75	253																		203								160	295	≈1.6	
		100	303																		253								210	375		≈1.7
		125	353																		303								260	450		