

商品描述/产品说明



产品说明

材料：
聚酰胺强化玻璃纤维。

规格：
黑色。弹簧锁封闭设计。

提示：
在多轴三维运动过程中，用于引导和保护管线和软管的安全能量供应能量链。用于介质分离的双室。

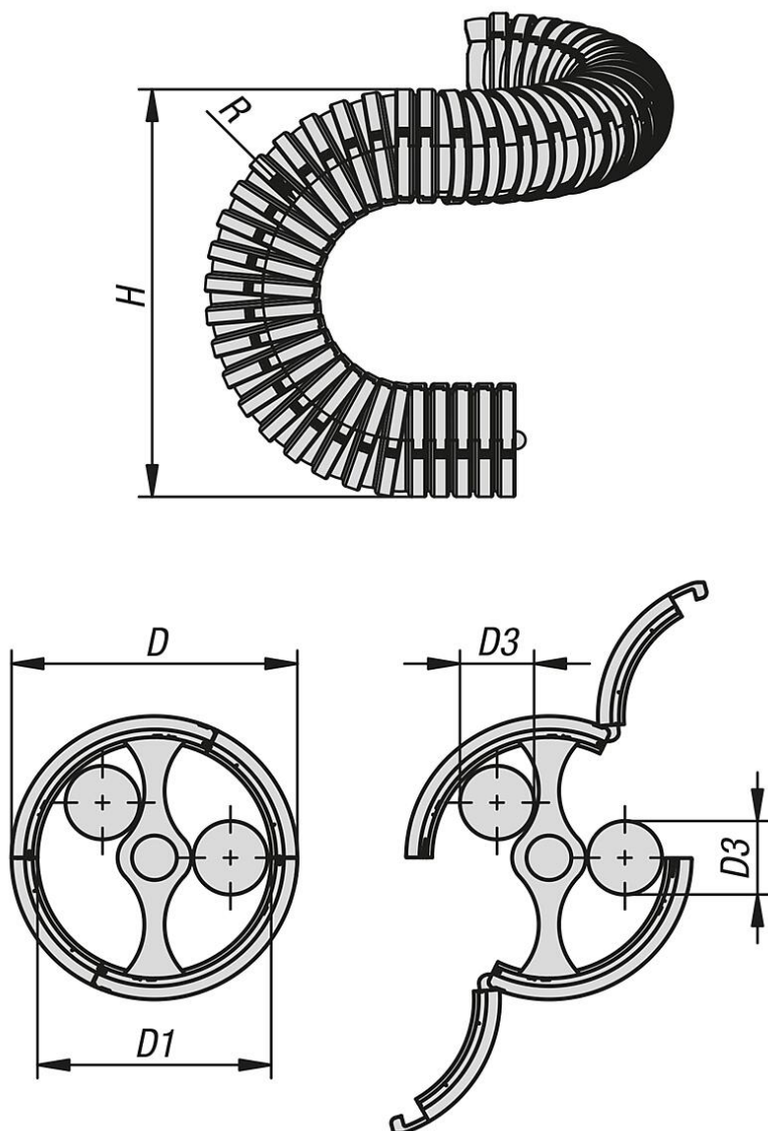
全封闭式 3D 能量链具有易于打开的盖板，可快速装载链条，并可在链条的任何位置接触管线。能量链还可用于芯片区和腐蚀性环境。最重要的特性之一是每个链节的扭转度为 $\pm 10^\circ$ 。半径和扭转度的设计是为了尽可能轻柔地移动管线。链节可以不借助工具手动连接或缩短。

温度范围：
 -30°C 至 $+125^\circ\text{C}$

商品描述/产品说明



图纸



商品概述

订货号	D	D1	D3 max.	H	L	标称尺寸	件数	R min.	分度	扭转刚度 每米	重量 约 kg/m
80855-070100	77	63	20	177	~999	70	54	100	18,5	~ ±540°	1,6