



防湿气凝结气管 IDK系列

可防止湿气凝结
用于防止小型气缸及气动手指的
配管内的湿气凝结，配管内的水
蒸气可向外部扩散。



共同规格

型号	IDK02	IDK04	IDK06
使用流体	压缩空气		
最高使用压力	0.7MPa		
使用温度	0 ~ 40°C(未冻结)		
使用环境	0 ~ 40°C、相对湿度 0 ~ 75%RH		
最小弯曲半径	10 mm	20 mm	40 mm
外径	2 mm	4 mm	6 mm
内径	1.2 mm	2.5 mm	4 mm
防湿气凝结气管数目	2 条		
付属品	内管套 4 个 (气管装着)		
颜色	透明 [经过长时间会变成茶色，但不影响功能]		
适合管接头	KQ2, KJ		
材料	氟素树脂		

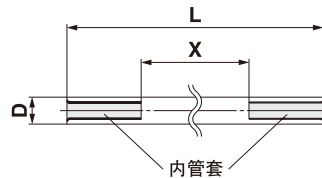
*订购一组包含2条气管

型号表示方法

IDK 02 - 100

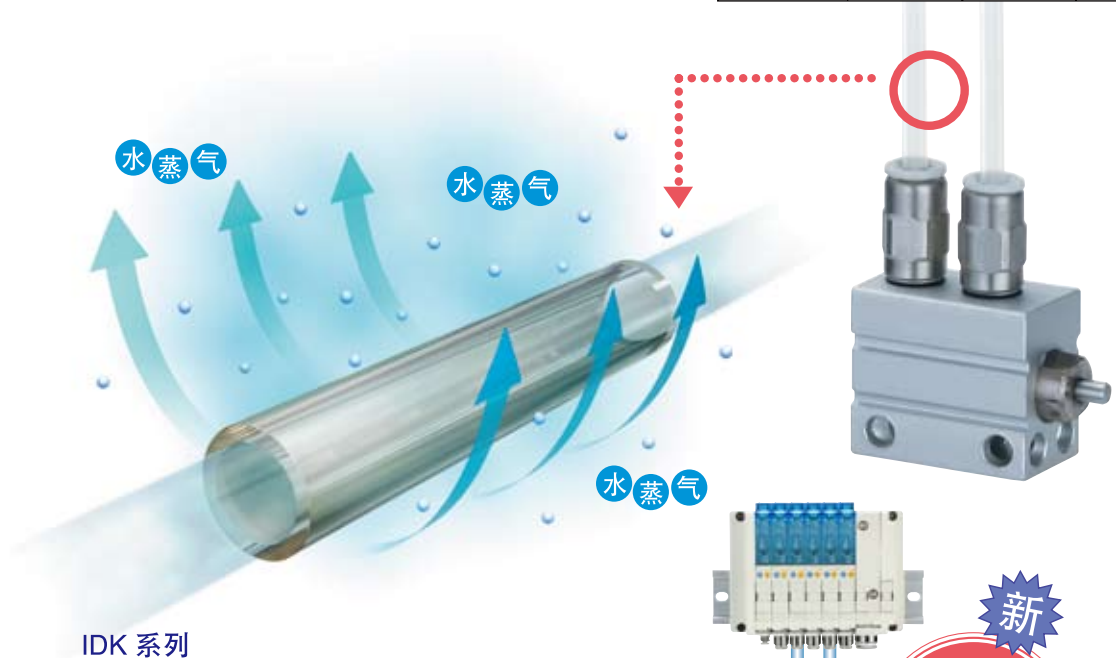
防湿气凝结管外径		防湿气凝结管长度	
记号	外径	记号	有效长度
02	2mm	100	100mm
04	4mm	200	200mm
06	6mm		

外形尺寸图 (毫米)



单位: mm

型号	外径×内径 D	有效长度 X	全长 L
IDK02-100	2×1.2	100	120
IDK02-200		200	220
IDK04-100	4×2.5	100	140
IDK04-200		200	240
IDK06-100	6×4	100	140
IDK06-200		200	240



IDK 系列

防湿气凝结气管

普通气管

无水滴凝结

发生湿气凝结

现有配管

新

无需

电源及其他

额外配置!

防湿气凝结气管可单独追加!

小型气缸、气爪及气控阀等，体积较小的气动元件在动作时，因为气缸容量与驱动配管容积比的关系，在气动元件附近会使湿气凝结成水点。