

多目的・耐薬品用ホース / テフロンチューブは硬く、折れやすいという問題を改善したいお客様へ

スーパー柔軟フッ素チューブ・クリアブルー

型番：E-SJ- (内径×外径) -CBU

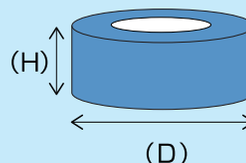
用途・流体



【材質 / 構造】



【荷姿寸法】



- 産業用インクジェットプリンターのインク供給用として
- 塗装機器、印刷機器の有機溶剤、塗料など移送用として
- 理化学実験機器等の薬液移送用として
- 半導体関連機器・フラットパネル製造装置の薬品移送用として
- 飲料・食品機械の飲料・食品移送用として
- バイオ燃料 (BDF) などの脂肪酸エステル類の移送用として
- 産業廃棄物の化学廃液の移送用として
- アルコール類・化粧品・薬品の移送用として
- 医療機器の薬液移送用や内視鏡の鉗子用途として
- 燃料電池製造設備の薬液・純水の移送用として
- 塗料・接着剤の充填ライン
- 香料、着色料、添加剤の充填ライン
- クリーンルームのエア配管として

規格・梱包

型番	内径×外径 mm	使用圧力 MPa		許容曲げ半径 at20℃ mm	使用温度 範囲 ℃	定尺 M	標準重量 g / M	色調	梱包仕様			
		at20℃	at80℃						荷姿	直径 (D) mm	高さ (H) mm	重量 / 巻 Kg / 巻
E-SJ-2×4-CBU	2×4			15		20	12		PE袋入れ	235	50	0.24
						100			PE袋 / 箱入れ	385	150	1.2
E-SJ-3×5-CBU	3×5	0~0.6		20		20	16		PE袋入れ	255	50	0.32
						100			PE袋 / 箱入れ	385	150	1.6
E-SJ-4×6-CBU	4×6		0~0.2	25	-20~80	20	20	クリアブルー	PE袋入れ	260	50	0.4
						100			PE袋 / 箱入れ	385	150	2.0
E-SJ-6×8-CBU	6×8	0~0.4		50		20	30		PE袋入れ	300	55	0.6
						100			ポピン巻 / 箱入れ	385	150	3.0
E-SJ-6×9-CBU	6×9			35		20	45		PE袋入れ	330	55	0.9
						100			ポピン巻 / 箱入れ	385	150	4.5
E-SJ-8×12-CBU	8×12	0~0.6		50		20	80		PE袋入れ	355	80	1.6
						100			ポピン巻 / 箱入れ	455	150	8.0

※梱包仕様について・・・箱入れの製品の直径 (D) ×高さ (H) は、ダンボール箱の幅 (W) ×高さ (H) 寸法を記載しています。