

ノイズ対策用高いシールド効果 "アルミ箔:80 μ m"

鉄道車両用材料燃焼試験合格(車材燃試) ・ UL94 VTM-O適合相当(シート部)

ノイズプロテクトチューブ (マジックタイプ)

RoHS指令適合製品



特長

●マジックテープによる嵌合のため工具なしで簡単に着脱

カラー

●ブラック

品番	呼径	定尺	材質・特性
KAT80-20	20 Φ	25m	・シート部 難燃性軟質塩化ビニール +PET+アルミ箔 +1.25sq編組線 (平編スズメッキ銅線) ・嵌合部 マジックタイプ
KAT80-25	25 Φ		
KAT80-30	30 Φ		
KAT80-40	40 Φ		
KAT80-50	50 Φ		
KAT80-70	70 Φ		
KAT80-100	100 Φ		

ノイズプロテクトチューブ (スナップタイプ)

RoHS指令適合製品

特長

●スナップボタンによる嵌合のため工具なしで簡単に着脱

カラー

●ブラック

品番	呼径	定尺	材質・特性
KATS80-10	10 Φ	25m	・シート部 難燃性軟質塩化ビニール +PET+アルミ箔 +1.25sq編組線 (平編スズメッキ銅線) ・嵌合部 スナップボタン (ポリアセタール樹脂)
KATS80-15	15 Φ		
KATS80-20	20 Φ		
KATS80-25	25 Φ		
KATS80-30	30 Φ		
KATS80-40	40 Φ		
KATS80-50	50 Φ		
KATS80-70	70 Φ		
KATS80-100	100 Φ		



ノイズプロテクトチューブ (スライドロックタイプ)

RoHS指令適合製品

特長

- 嵌合部は密閉性が高く、外部からのホコリなども寄せ付けにくい構造
- 専用スライダー(別売)を使用することで簡単に装着

カラー

●ブラック

品番	呼径	定尺	材質・特性
KSLA80-15	15 Φ	25m	・シート部 難燃性軟質塩化ビニール +PET+アルミ箔 +1.25sq編組線 (平編スズメッキ銅線) ・嵌合部 スライドロックタイプ (半硬質難燃性塩化ビニール)
KSLA80-20	20 Φ		
KSLA80-25	25 Φ		
KSLA80-30	30 Φ		
KSLA80-35	35 Φ		
KSLA80-40	40 Φ		
KSLA80-50	50 Φ		
KSLA80-70	70 Φ		
KSLA80-100	100 Φ		

