

PCV-5-TE

PCV-Q-TE

ESPECIFICAÇÕES



PASSA CABOS VEDANTE

APLICAÇÃO

**PISO ELEVADO
(Data Center)**

65 cm²

ÁREA ÚTIL PARA CABOS

170 mm

ALTURA SOBRE O PISO

Diâmetro de 5"

RECORTE NO PISO



PASSA CABOS VEDANTE

APLICAÇÃO

**PISO ELEVADO
(Data Center)**

190 cm²

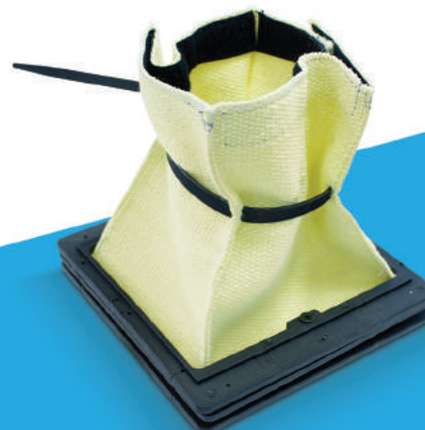
ÁREA ÚTIL PARA CABOS

180 mm

ALTURA SOBRE O PISO

164 x 164 mm

RECORTE NO PISO



INCLUSO :

Tampa redonda de 5"
(para uso na espera, sem coifa)



PROPRIEDADES

- Passa cabos vedante de ar condicionado para instalação em piso elevado (Data Center).
- Fabricados com componentes bi-partidos: Tecido com tratamento especial anti-chama (Índice de Inflamabilidade Zero), com fechamento superior e lateral de Quiklon em Poliamida de verso resinado com propriedade anti-chama, com anéis de fixação em Plástico de Engenharia, conforme norma ABNT NBR IEC 60670 e fechamento final com abraçadeira recuperável em Poliamida 6.6 (UL94V2)

ESPECIFICAÇÕES DE MONTAGEM

MONTAGEM NO PISO ELEVADO

