



Krátká informace

Ohebná trubka PE-HD, délka 50 m, vnější průměr 90 mm, max. 50 m³/h, poloměr ohybu \geq 300 mm, odolávající tlaku a vhodná pro zabetonování do mezipatrových stropů Filigran

Příklady použití

Rodinný dům, Obytný dům, Průmyslové budovy, Kancelářské budovy, Modernizace

Typové číslo

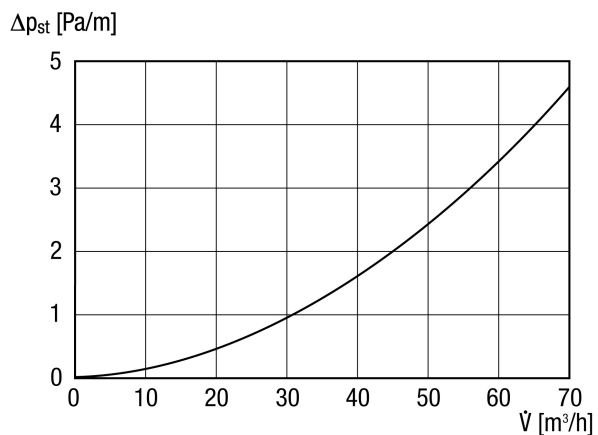
0055.0095

Technické údaje

Směr proudění vzduchu	Odvod a přívod vzduchu
Průtok	50 m ³ /h (doporučeno)
Umístění	Strop / Podlaha / Stěna
Materiál	Polyetylen (PE)
Data umělé hmoty	bez PVC
Chování při požáru	Hořlavá látka (třída E) podle DIN EN 13501-1: 2010)
Kruhová pevnost	\geq 8 kN/m ² podle EN ISO 9969
Hmotnost	23 kg
Hmotnost s obalem	23,5 kg
Jmenovitá světlost	90 mm
Vnitřní průměr	77,5 mm
Délka	50 m
Šířka	90 mm
Výška	90 mm
Hloubka	50.000 mm
Šířka s obalem	1.302 mm
Výška s obalem	452 mm
Hloubka s obalem	1.302 mm
Min. poloměr ohybu	350 mm
Teplota okolí	-20 °C až 60 °C
Balení	1 role á 50 m
Sortiment	K
GTIN (EAN)	4012799550952

MF-F90

Charakteristika



Výkres [mm]

