

## MF-F63



## Rövid leírás

Rugalmas PE-HD cső, hossz: 50 m, külső átmérő: 63 mm, max. 20 m<sup>3</sup>/h, hajlítósugár  $\geq$  150 mm, nyomásálló, filigrán emeletközi födémbe való betonozáshoz

## Alkalmazási példák

Családi ház, Többcsaládos ház, Ipari épületek, Irodaépületek, Modernizálás

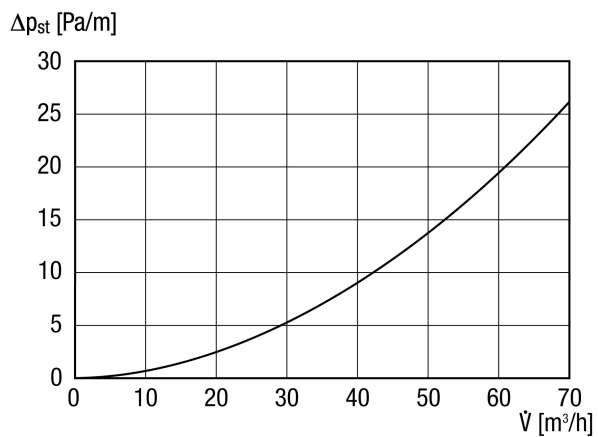
Termékszám 0055.0097

## Műszaki adatok

Légáramlás iránya	befúvás és elszívás
Térfogatáram	20 m <sup>3</sup> /h (ajánlott)
Beszereleési hely	Mennyezet / Padlózat / Fal
Anyag	Polietilén (PE)
Műanyagra vonatkozó adatok	PVC-mentes
Gyúlékonyság	Normálisan éghető építőanyag (építőanyag osztály E) DIN EN 13501-1 szerint: 2010)
Gyűrűszilárdság	$\geq$ 8 kN/m <sup>2</sup> az EN ISO 9969 szerint
Súly	16,5 kg
Súly csomagolással	17 kg
Névleges méret	63 mm
Belső átmérő	53,5 mm
Hossz	50 m
Szélesség	64 mm
Magasság	64 mm
Mélység	50.000 mm
Szélesség csomagolással együtt	1.082 mm
Magasság csomagolással együtt	332 mm
Mélység csomagolással együtt	1.082 mm
Minimális hajlítási sugár	150 mm
Környezeti hőmérséklet	-20 °C -ig 60 °C
Csomagolási egység	1 tekercs 50 m
Választék	K
GTIN (EAN)	4012799550976

# MF-F63

## Jelleggörbe



## Méretarányos rajz [mm]

