

Polyflex fleksibel ventilasjonslange

ART.NR. 00990, 00991, 00992, 00995, 00996, 00997, 117136



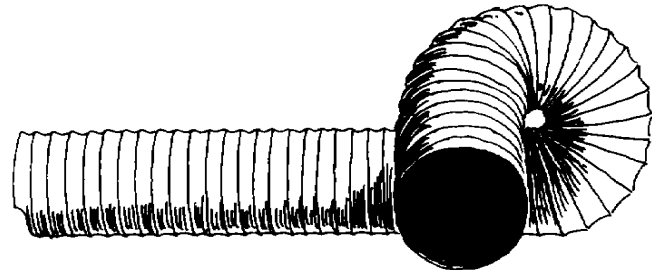
Flexit Polyflex slange er en fleksibel tilpasningskanal med metallspiral og innvendig aluminiumsfolie. Utviklet for bruk mellom kjøkkenventilator og avtrekkskanal eller fra kjøkkenventilator til avkast i yttervegg.

- Andre bruksområder er avtrekk fra tørketrommel, tørkeskap eller fra punktavsug.
- Slangen er produsert i plast med et innvendig lag i aluminium og er forsterket med en innkapslet ståltrådspiral.

	NOBB	GTIN	Lengde	Diameter
00990	11492824	7023670009909	1,5 m	Ø100 mm
00991	23481468	7023670009916	1,5 m	Ø125 mm
00992	11492840	7023670009923	1,5 m	Ø150 mm
117136	54456235	7023671171360	1,5 m	Ø160 mm
00995	11492782	7023670009954	3 m	Ø100 mm
00996	11492774	7023670009961	3 m	Ø125 mm
00997	11492808	7023670009978	3 m	Ø150 mm

Tekniske data

Materiale	Aluminium og polyetylentereftalat
	Armert med stålspiral
Farge	Mørk grå
Temperaturområde	-30°C til +150°C
Maks. arbeidstrykk	2550 Pa
Maks. lufthastighet	28 m/s
Tetthetsklasse	C
Brannklassifisering	D-s3, d0 iht. EN 13501-1 + A1:2009



Polyflex flexibel ventilations slang

ART.NR. 00990, 00991, 00992, 00995, 00996, 00997, 117136



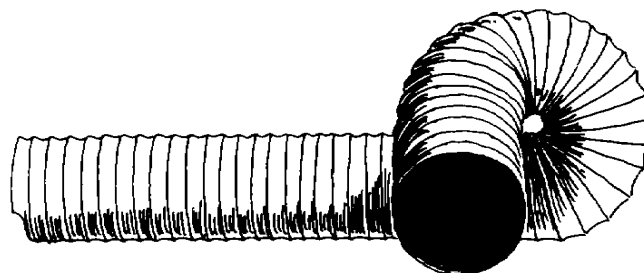
Flexit Polyflex slang är en flexibel anpassningskanal med metallspiral och invändig aluminiumfolie. Utvecklad för användning mellan köksfläkt och avlufts-kanal.

- Andra bruksområden är utblås från torktrumlare och torkskåp, eller från utsug.
- Slangen är tillverkad av aluminium och plast (PET) och är förstärkt med en inkaplad stål-trådsspiral.

	GTIN	Längd	Diameter
00990	7023670009909	1,5 m	Ø100 mm
00991	7023670009916	1,5 m	Ø125 mm
00992	7023670009923	1,5 m	Ø150 mm
117136	7023671171360	1,5 m	Ø160 mm
00995	7023670009954	3 m	Ø100 mm
00996	7023670009961	3 m	Ø125 mm
00997	7023670009978	3 m	Ø150 mm

Tekniska data

Material	Aluminium och polyetylentereftalat
	Armerad med stålspiral
Färg	Mörk grå
Temperaturområde	-30°C till +150°C
Max. arbetstryck	2550 Pa
Max. lufthastighet	28 m/s
Täthetsklass	C
Brandklassificering	D-s3, d0 enligt EN 13501-1 + A1:2009



Joustava Polyflex-ilmastointiputki

TUOTENRO 00990, 00991, 00992, 00995, 00996, 00997, 117136



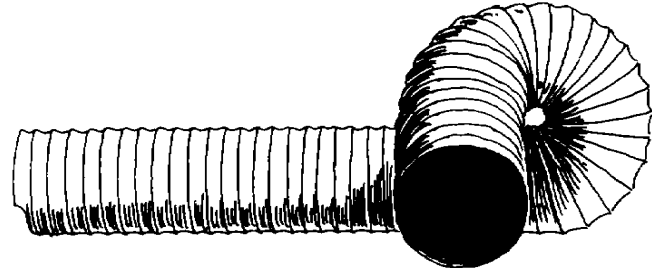
Flexit Polyflex -putki on joustava, alumiinifoliolla vuorattu lisäkanava terässpiraalilla. Putki on tarkoitettu käytettäväksi liesituulettimen ja poistoilmakanavan välillä.

- Muita käyttötarkoituksia ovat kuivausrummun/-kaapin poistokanava tai muu poistoilmanvaihto.
- Putki on muovia, vuorattu alumiinilla ja vahvistettu sisäisellä teräslankaspiraalilla.

	GTIN	Pituus	Läpimitta
00990	7023670009909	1,5 m	Ø100 mm
00991	7023670009916	1,5 m	Ø125 mm
00992	7023670009923	1,5 m	Ø150 mm
117136	7023671171360	1,5 m	Ø160 mm
00995	7023670009954	3 m	Ø100 mm
00996	7023670009961	3 m	Ø125 mm
00997	7023670009978	3 m	Ø150 mm

Tekniset tiedot

Materiaali	Alumiini ja polyetyleenitereftalaatti
	Vahvistettu terässpiraalilla
Väri	Tumma harmaa
Lämpötila-alue	-30 °C ... +150 °C
Suurin käyttöpaine	2 550 Pa
Suurin virtausnopeus	28 m/s
Tiiviysluokka	C
Paloluokka	D-s3, d0 EN 13501-1 + A1:2009:n mukaisesti



Polyflex flexible ventilation hose

ART.NR. 00990, 00991, 00992, 00995, 00996, 00997, 117136



The Flexit Polyflex hose is a flexible adapter duct with metal coil and aluminium foil lining. Developed for use between a kitchen fan and extract air duct or from a kitchen fan to an exhaust in an external wall.

- It can also be used for extract air from a tumble dryer, drying cabinet or spot extraction.
- The hose is made from plastic with a layer of aluminium on the inside and is reinforced with an enclosed steel wire coil.

	GTIN	Length	Diameter
00990	7023670009909	1,5 m	Ø100 mm
00991	7023670009916	1,5 m	Ø125 mm
00992	7023670009923	1,5 m	Ø150 mm
117136	7023671171360	1,5 m	Ø160 mm
00995	7023670009954	3 m	Ø100 mm
00996	7023670009961	3 m	Ø125 mm
00997	7023670009978	3 m	Ø150 mm

Technical data

Material	Aluminium and polyethylene terephthalate
	Reinforced with steel coil
Colour	Dark grey
Temperature range	-30°C to +150°C
Max. working pressure	2550 Pa
Max. air speed	28 m/s
Protection rating	C
Fire class	D-s3, d0 according to EN 13501-1 + A1:2009

