

BROMIFLEX

Rørskåle



Varenummer	Varenavn	Tekniske data	Kolli antal	Længde mm	Ø total mm
1010112	Bromiflex Rørskåle 12/10 Selvklæbende	Til 12 mm. (eks. kobberrør) godstykkelse 10 mm	180	1000	32
1013115	Bromiflex Rørskåle 15/13 Selvklæbende	Til 1/4" (indvendig Ø 15mm) godstykkelse 13 mm	100	1000	28
1013118	Bromiflex Rørskåle 18/13 Selvklæbende	Til 3/8" (indvendig Ø 18 mm) godstykkelse 13 mm	95	1000	44
1013122	Bromiflex Rørskåle 22/13 Selvklæbende	Til 1/2" (indvendig Ø 22 mm) godstykkelse 13 mm	85	1000	48
1013128	Bromiflex Rørskåle 28/13 Selvklæbende	Til 3/4" (indvendig Ø 28 mm) godstykkelse 13 mm	65	1000	54
1013134	Bromiflex Rørskåle 35/13 Selvklæbende	Til 1" (indvendig Ø 35 mm) godstykkelse 13 mm	53	1000	61
1013142	Bromiflex Rørskåle 42/13 Selvklæbende	Til 5/4" (indvendig Ø 42 mm) godstykkelse 13 mm	45	1000	68
1013148	Bromiflex Rørskåle 48/13 Selvklæbende	Til 1 1/2" (indvendig Ø 48 mm) godstykkelse 13 mm	35	1000	74
1013160	Bromiflex Rørskåle 60/13 Selvklæbende	Til 2" (indvendig Ø 60 mm) godstykkelse 13 mm	30	1000	86

Tekniske specifikationer

Produkt:	Opskummet polyethylen
Rumvægt:	30 kg/m ³
Cellestruktur:	Lukkede celler
Varmeledningstal:	+10°C 0,035 W/mK +40°C 0,038 W/mK
Vandoptagelse efter 28 døgn:	2%
Vandd. gennemgang ved 10 mm godstykkelse:	1,5 g/m ² /døgn
Diffusionsmodstandsfaktor:	μ=2280
Anbefalet temperaturområde:	-45°C til +85°C
Lugtegenskab:	Neutral
Brandforhold:	Selvslukkende. Brænder langsomt og udvikler ingen giftige gasarter.
Brandklasse:	(DIN4102) B1.
Beständig:	Modstandsdygtig mod en lang række kemikalier og opløsningsmidler, benzin, olie og cement. Angribes ikke af råd og svamp.
Rørlængder:	100 cm.
Tolerance:	Længde +/- 1,5% - Tykkelse +/- 1 mm
UV-beständig:	Beständig med UV-beskyttelseslak
Farve:	Grå

Spar tid og energi med BROMIFLEX rørskåle fra Roliba

BROMIFLEX rørskåle med selvklæb er det hurtigste og mest ukomplicerede rørisoleringsystem til "gør det selv" folket. BROMIFLEX rørskåle er fremstillet af opskummet PE med lukkede celler, hvilket sørger for at varme og energi ikke slipper ud, men kommer derhen, hvor den skal bruges – uanset om det gælder vand, gas, fyrings-olieledninger eller køleanlæg.

SÅ NEMT ER DET AT ISOLERE

1.
BROMIFLEX rørskåle er allerede opslidset og selvklæbende.

2.
Beskyttelsesbåndet trækkes af og rørskålen presses sammen.

FÆRDIG

3.
VIGTIGT
Den selvklæbende samling skal vende nedad.

4.
Bøjninger (op til 45°) udføres således:
BROMIFLEX rørskålen monteres på det lige rør, sikres med klammer, hvorefter den trækkes omkring bøjningen. I stedet for at sikre med klammer, kan der også sikres med tape som vikles omkring bøjningen. Længdesamlingen placeres i bøjningens inderside.

5.
Bøjninger (90° og mere): Ved bøjningsområdet skal man foretage et segment-snit. Ydermere skal begge bøjningenderne omvikles med tape. Længdesamlingen placeres i bøjningens inderside.



Leveringsformer:

BROMIFLEX selvklæbende rørskåle leveres i isoleringstykkelse på 13 mm og i 1 m længde, passende til rørdiameter på 12-15-18-22-28-34-42-48 og 60 mm. BROMIFLEX rørskåle besidder en fremragende isolerings-evne og er temperaturbestandig op til +85°C. Ved montering af rørskålen skal materialetemperatur under +100°C undgås.

 **Fra Roliba®**