

Flexibele kabelbuis met trekdraad

PE kabelbeschermingsbuis · wachtdarm · dubbelwandig · EN 50086-2-4



BESCHRIJVING

Dubbelwandige PE-kabelbeschermingsbuis voor ondergrondse aanleg bij elektrische installaties. Uitwendig geribd in rood HDPE, inwendig glad in zwart LDPE. Standaard geleverd met mof en trekdraad (PET). Afwijkende lengten en kleuren op aanvraag.

NORM
EN 50086-2-4

SLAGVASTHEID
15-40 J bij -5 °C

RINGSTIJFHEID
Ø ≥ 95% bij 450 N

LEVERING
Mof + trekdraad (PET)

TECHNISCHE GEGEVENS

Ø	Buiten (mm)	Binnen (mm)	Art. 25 m	Art. 50 m
Ø 40	40,0-40,8	≥ 30,0	CABO402	CABO405
Ø 50	50,0-51,0	≥ 37,0	CABO502	CABO505
Ø 63	63,0-64,2	≥ 47,0	CABO632	CABO635
Ø 75	75,0-76,4	≥ 56,0	CABO752	CABO755
Ø 90	90,0-91,7	≥ 67,0	CABO902	CABO905
Ø 110	110,0-112,0	≥ 82,0	CABO1102	CABO1105
Ø 125	125,0-127,3	≥ 94,0	CABO1252	CABO1255
Ø 160	160,0-162,9	≥ 120,0	CABO1602	CABO1605
Ø 200	200,0-203,6	≥ 150,0	CABO2002	CABO2005

TOEPASSINGEN

- Bescherming van ondergrondse elektriciteitskabels
- Wachtbuis (wachtdarm) voor nutsleidingen
- Aanleg in de grond bij elektrische installaties
- Standaardlengtes 25 m en 50 m per rol

Onder voorbehoud van fouten. Deze technische fiche werd met behulp van artificiële intelligentie (AI) opgesteld.

