



# Mikrorör 16/12 mm

Mikrorör 16/12 mm singel, med ränder

---

## Funktioner

- För direkt förläggning i mark
- 16/12 mm mikrorör
- Inre yta med låg friktion
- Längsgående rillor för maximal installationslängd

## Applicering

De tjockväggiga mikrorören är utformade med en inre yta med låg friktion som möjliggör installation av mikrokablar eller nanokablar. Mikrorörens tjocka vägg möjliggör installation direkt i marken utan behov av ytterligare skydd.

## Design

16/12 mm mikrorör är optimerade för installation av mikrokablar och nanokablar. Mikrorören har en inre yta med låg friktion och långsgående rillor för bästa blåsprestanda.

## Produktinformation

**Mikrorör:** HDPE

## Teknisk information

**Temperatur, drift [°C]** -40 till +60

**Temperatur, lagring [°C]** -40 till +60

**Temperatur, installation [°C]** -20 till +50

### Överensstämmelse

**Nötning:** IEC 60794-1-2-E2B(1)

**Kink:** IEC 60794-1-2-E10, 20 x outer diameter

**Slag:** IEC 60794-1-2-E4

**Krosstålighet:** IEC 60794-1-2-E3

**Töjning:** IEC 60794-1-2-E

**Böjtålighet:** IEC 60794-1-2-E11A

**Torsion:** IEC 60794-1-2-E

**Flexibilitet:** IEC 60794-1-2-E8

**Inre frigång:** IEC 60794-5-20, IEC 60794-5-10, Ann. D

### Märkning

Mikrorör har markeringar som visar typen och rörlängden.

De individuella mikrorören identifieras av sin färg.

12 olika färger finns tillgängliga: Orange, gul, röd, vit, grön, violett, blå, grå, turkos, svart, brun, rosa

## Artiklar 38

Artikelnamn	E-Nr.	Färg	Upplägg	Börjradie [mm]	Dragkraft, installation [N]	Tryck [N/100 mm]	Slag [L]	Dimensioner [mm]	Vikt [kg/km]	Längd [m]
<b>Microduct 16/12 OG1</b> MPB30218/OG1		Orange	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 OG1 1000 m</b> MPB30218/OG1-1	5042857	Orange	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 OG1 2000 m</b> MPB30218/OG1-3	5043488	Orange	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12 YE1</b> MPB30218/YE1		Gul	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 YE1 1000 m</b> MPB30218/YE1-1	5042858	Gul	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 YE1 2000 m</b> MPB30218/YE1-3	5043489	Gul	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12 RD1</b> MPB30218/RD1		Röd	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12 RD1</b> MPB30218/RD1		Röd	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 RD1 1000 m</b> MPB30218/RD1-1	5042859	Röd	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 RD1 1000 m</b> MPB30218/RD1-1	5042859	Röd	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 RD1 2000 m</b> MPB30218/RD1-3	5043490	Röd	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12 WH1</b> MPB30218/WH1		Vit	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 WH1 1000 m</b> MPB30218/WH1-1	5042872	Vit	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 WH1 2000 m</b> MPB30218/WH1-3	5043491	Vit	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12 GN1</b> MPB30218/GN1		Grön	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/E14, 2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 GN1 1000 m</b> MPB30218/GN1-1	5042856	Grön	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 GN1 2000 m</b> MPB30218/GN1-3	5043487	Grön	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12

Artikelnamn	E-Nr.	Färg	Opplägg	Böjradie [mm]	Dragkraft, installation [N]	Tryck [N/100 mm]	Slag [J]	Dimensioner [mm]	Vikt [kg/km]	Längd [m]
<b>Microduct 16/12 VT1</b> MPB30218/VT1		Violett	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 VT1 1000 m</b> MPB30218/VT1-1	5043465	Violett	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 VT1 2000 m</b> MPB30218/VT1-3	5043492	Violett	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12 BU1</b> MPB30218/BU1		Blå	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 BU1 1000 m</b> MPB30218/BU1-1	5043466	Blå	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 BU1 2000 m</b> MPB30218/BU1-3	5043493	Blå	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12 GY1</b> MPB30218/GY1		Grå	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12.0 GY1 1000 m</b> MPB30218/GY1-1	5043467	Grå	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 GY1 2000 m</b> MPB30218/GY1-3	5043494	Grå	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12 TQ1</b> MPB30218/TQ1		Turkos	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 TQ1 1000 m</b> MPB30218/TQ1-1	5043468	Turkos	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 TQ1 2000 m</b> MPB30218/TQ1-3	5043495	Turkos	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12 BK1</b> MPB30218/BK1		Svart	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 BK1 1000 m</b> MPB30218/BK1-1	5043469	Svart	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 BK1 3000m</b> MPB30218/BK1-3	5043496	Svart	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12 BN1</b> MPB30218/BN1		Brun	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 BN1 1000 m</b> MPB30218/BN1-1	5043470	Brun	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10
<b>Microduct 16/12.0 BN1 2000 m</b> MPB30218/BN1-3	5043497	Brun	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12
<b>Microduct 16/12 PK1</b> MPB30218/PK1		Rosa	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12, 1000/K10, 500/K10
<b>Microduct 16/12.0 PK1 1000 m</b> MPB30218/PK1-1	5043471	Rosa	16/12	160	790	1500	11	16	100	1000/K10

Artikelnamn	E.Nr.	Färg	Opplägg	Böjradie [mm]	Dragkraft, installation [N]	Tryck [N/100 mm]	Slag [J]	Dimensioner [mm]	Vikt [kg/km]	Längd [m]
Microduct 16/12.0 PK1 2000 m MPB30218/PK1-3	5043498	Rosa	16/12	160	790	1500	11	16	100	2000/K12