

<b>Produktnavn</b>	Kabelglidemiddel LZ, bøtte 18,9 liter, til halogenfri kabel
<b>Vare-/EI nummer</b>	1835778
<b>Produkttype</b>	LZ-640
<b>GTIN</b>	7070701327075
<b>ETIM-klasse</b>	EC002757



## PRODUKTBeskrivelse

Kabelsmøresmiddel fra Polywater® LZ har en høy ytelse som smøremiddel. Smøremiddelet er vannbasert, og påvirker ikke levetiden på kabel eller rør.

Polywater® LZ sørger for lav friksjon mellom kabel og rør, og gir overlegen motstand mot brann/varme. Polywater LZ bør spesifiseres for installasjoner av LSZH/LSHF kabel i kanaler/rør og hvor brannutbredelse kan være en bekymring. (LSZH og LSHF er betegnelse på halogenfri kabel, henholdsvis; Low Smoke Zero Halogen og Low Smoke Halogen Free)

Polywater® LZ smøremidler anbefales til trekking av blant annet TSLF, TFXP, PN, PFSP, i tillegg til de fleste andre kabler ved trekking i rør.

Ønsker du å få tilgang til Pull-Planner programmet som gjør planleggingen av komplekse kabeltrekking enklere og mer effektiv? Trykk på URL link her under og send en henvendelse til Polywater:

[Pull-Planner](#)

Dette kan du bruke som dokumentasjon før og/eller etter.

# Make cable pull planning faster, easier, and more collaborative.

Experience the advantage of the all-new Polywater Pull-Planner™ (5.0) cable installation planning software. More than a calculator, the Pull-Planner helps realize the feasibility of challenging cable-in-conduit installations.



- Offering a range of coefficients of friction based on conduit, cable jacket, and lubricant information entered.

Get ahead of potential cable damage with the new Polywater Pull-Planner.

[Request Pull-Planner](#)



## Cable Pulling Solutions From Polywater



## Polywater Pull-Planner 4.0 Cable Installation Planning Software



## Dimensjoner

### Tekniske egenskaper - Glidemiddel

Kan brukes på kunststoff	Ja
Kan brukes på metall	Nei
Kan brukes på betong	Nei
Anvendbar på våte overflater	Ja
Egnet for kabel	Ja
Egnet for rør	Ja
Egnet for drikkevann	Nei
Form	Gel
Vannløslig	Ja
Syrefri	Ja
Emballasje	Bøtte
Innhold	18 900 ml