

## TKXP/2R 230V, toleder varmekabelelementer 17W/m

**TKXP/2R 1500/17**
**Nexans ref.: 10235701**
**EI. nummer: 1036615**
**GTIN (EAN 13): 7045210073911**

Toleder varmekabelelementer

### Beskrivelse

TKXP/2R toleder varmekabelelementer er ideelle for gulvoppvarming i støpte gulv, både tradisjonelle og lavtbyggende. De kan også benyttes til snøsmelteanlegg, frostsikring av takrenner og nedløpsrør, samt jordoppvarming. Elementene er utstyrt med integrert (skjult) skjøt, og kan monteres på armeringsjern. Fortrinnsvis til langsgående jern.

Tilleder: 2,3m

Kapslingsgrad, endeavslutning: IPX7

Mekanisk klasse: M2

Minste installasjonstemperatur (uten forvarming eller andre forholdsregler) 0°C.



### Standarder

**Internasjonal** EN 50265;  
 IEC 60332-1; IEC 60800

### Egenskaper

Konstruksjonsegenskaper	
Number of conductors	2
Isolasjon	PEX
Jordtråd	Fortinnet kobber
Ytre kappe	Polyvinylklorid - PVC
Kapfefarge	Blå
Skjerm	Bly
Ledertype	Entrådet motstandstråd
Dimensjonsegenskaper	
Nettovekt (ca.)	15,4 kg
Høyde	6 mm
Bredde	8,5 mm
Elektriske egenskaper	
Nominell effekt	1500 W


 Bøyeradius forhold v/ installasjon  
 5 (xD)

 Flammehemmende  
 IEC 60332-1

## TKXP/2R 230V, toleder varmekabelelementer 17W/m

TKXP/2R 1500/17

### Elektriske egenskaper

Nominell elementmotstand	35,3 Ohm
Min. elementmotstand	33,5 Ohm
Maks. elementmotstand	38,8 Ohm
Driftsspennning (V)	230 V

### Bruksegenskaper

Elementlengde	88,3 m
Tillederlengde	2,3 m
Bøyeradius forhold v/ installasjon	5 (xD)
Metereffekt	17 W/m
Maks. driftstemperatur ytre kappe	65 °C
Flammehemmende	IEC 60332-1


 Bøyeradius forhold v/ installasjon  
 5 (xD)

 Flammehemmende  
 IEC 60332-1