

## 2.1 Werksbescheinigung // Certificate of compliance

in Anlehnung an DIN EN 10204 // according to DIN EN 10204

06.09.10.01

### REELTEC® PUR-HF

Wir bestätigen, dass die oben genannten Trommelbare Leitungen  
in Anlehnung an DIN VDE 0250 gefertigt wurden.

*We confirm that the above mentioned Reelable cables  
manufactured similar to DIN VDE 0250.*

Leiterklasse:	nach IEC 60228 cl. 5
<i>Conductor class:</i>	<i>acc. to IEC 60228 cl. 5</i>
Nennspannung:	0,6/1 kV
<i>Rated voltage:</i>	<i>0,6/1 kV</i>
Prüfspannung:	2,5 kV
<i>Test voltage:</i>	<i>2,5 kV</i>
Temperaturbereich:	fest min./max.: -50 °C / +90 °C
	bewegt min./max.: -40 °C / +90 °C
<i>Temperatur range:</i>	<i>fixed min./max.: -50 °C / +90 °C</i>
	<i>moved min./max.: -40 °C / +90 °C</i>

Brandverhalten: in Anlehnung an IEC 60332-1  
*Burning behavior: similar to IEC 60332-1*

Ölbeständigkeit: nach EN 60811-2-1  
*Oil resistance: acc. to EN 60811-2-1*

CE - Das Produkt ist konform zur 2014/35/EU-Richtlinie ("Niederspannungsrichtlinie").  
*CE - The product is conform to 2014/35/EU-Guideline ("Low-Voltage Directive").*

TKD KABEL GmbH

Nettetal, 30.01.2024

Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist daher ohne Unterschrift gültig!  
*This report has been electronically created and is therefore valid without signature!*