

Führungssystem für
den Maschinenbau

Leitungsführungskanal

07

07

Werkstoff

U23X

Farbe

Grau

Für den Maschinenbau in Inneninstallationen

• Isolierendes Material

Werkstoff

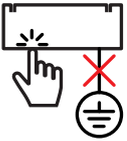
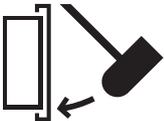


Leitungsführungskanal

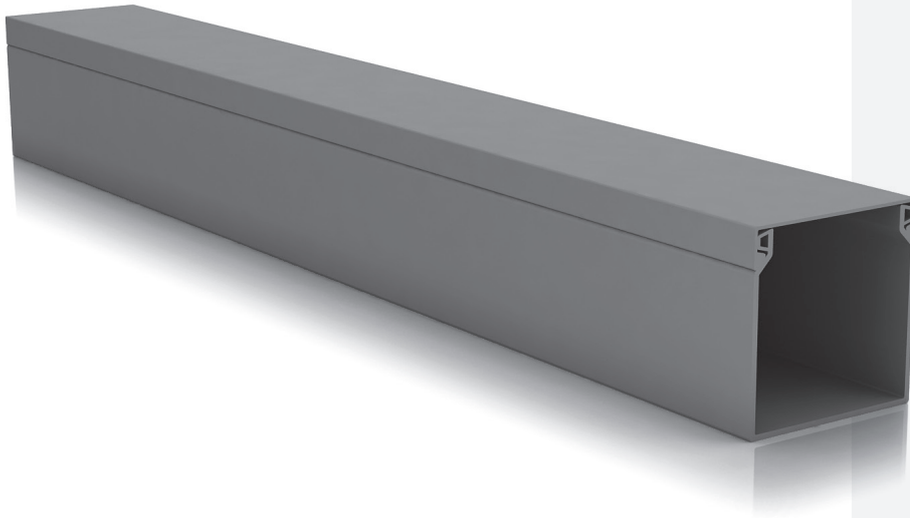


konform

Eigenschaften

<p>Elektrische Leitfähigkeit</p>  <p>EN 50085-2-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elektrisch nichtleitend • Keine Erdung notwendig 	<p>Schlagfestigkeit</p>  <p>EN 50085-2-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schutz gegen äußere mechanische Beanspruchung: IK04 	<p>Temperatur</p>  <p>EN 50085-2-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mindestinstallations- und -anwendungstemperatur: -25°C • Anwendungshöchsttemperatur: +60°C 	<p>Schutzklasse</p>  <p>EN 50085-2-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gebotene Schutzart durch Gehäuse: IP3X • Ohne Werkzeug zu öffnen
<p>Brandverhalten</p>  <p>• Glühdrahtversuch 960°C</p> <p>• Nicht flammenausbreitend</p> <p>UL94</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entflammbarkeit: V0 • Keine Flammenbildung durch herabfallende Stücke 			

Ansicht und Download
des Technischen
Datenblattes auf unserer
Website:
www.unex.net



Lieferlänge

2 m

Farbe

Grau

RAL 7030

Sicherheits- und Normenkonformitätszeichen



File number E
75725 (M)



FOCT P
61084-1:2007

Anerkennungen



DNV-Germanischer Lloyd



Bureau Veritas



Canadian Standards Association

Kennzeichnung der Richtlinienkonformität

