



Rubber slang Eristarch, NR/SBR slijtvaste persslang 4 bar; volgens ISMA, Ω



Toepassing

- zeer slijtvaste persslang voor het laden en lossen van silo's en tankwagens
- uitermate geschikt voor het pneumatisch transport van poeders
- De Eristarch is een Ohm slang en is daardoor uitstekend geschikt voor toepassingen, waarbij statische elektriciteit kan ontstaan.
- Dankzij de geleidende slangwand kan de statische lading op verantwoorde wijze worden afgevoerd. Dit betekent extra veiligheid in uw proces. Wel dient de slang en de installatie te worden geaard.

Technische informatie

Temperatuurbereik

- -30 °C tot +70 °C
- kortstondig +80 °C

Barstdruk

- minimaal 12 bar
- veiligheidsfactor 3:1

Constructie

Binnenwand

- zwart, zeer slijtvaste NR/SBR rubber
- glad
- elektrisch geleidend $R < 10^5 \Omega$

Inlagen

- textiel inlagen
- static wire

Buitenwand

- zwart, zeer slijtvaste NR/SBR rubber
- glad
- elektrisch geleidend $R < 10^4 \Omega$

Uitvoering

Koppelingen

- naar keuze

Montagewijze

- FIXED slangklemmen, klemschalen of pershulzen

Goedkeuring

Norm/toelatingen

- ISMA

Opties

Complete assemblage

- ERIKS kan de Eristarch voorzien van de door u gewenste koppelingen.

Opties

- druktstrapport
- duidelijke lasergravering op draaibare graveerbus

Inwendige diameter	Wanddikte	Buitendiameter	Maximale werkdruk	Minimum barstdruk	Min. buigradius	Rollengte	Artikel
mm	mm	mm	bar	bar	mm	m	
100	8	116	4	12	760	20	11261651
125	10	145	4	12	955	20	11261652

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.