

triscan vinkelslange
triscan Formschlauch
triscan vinkelslang
triscan curved hoses



DK

- Triscan vinkelslange er velegnet til anvendelse i personvogne, lastvogne, busser og traktorer
- 2-lags konstruktion med mellemliggende armering sikrer slangen en lang levetid
- Modstandsdygtig overfor kølevæske, additiver, ozon, varme (100°) og tryk
- Symmetrisk opbygning med 90° vinkel
- Let at tilskære
- Flexibel og derfor let at montere
- Leveres stykvis
- Temperaturområde fra -40°C til +100°C
- Kombineret med Gates connectors og varmeapparatslange opnåes en komplet dækning af markedet

S

- Triscan vinkelslang - för bland annat personbilar, lastbilar, bussar och traktorer
- 2-skiktsskonstruktion med mellanliggande armering ger slangen lång livslängd
- Motståndskraftig mot kylarvätska, tillsatser, ozon, värme (100°) och tryck
- Symmetrisk uppbyggd med 90° vinkel
- Lätt att kapa vid behov
- Flexibel och därför lätt att montera
- Levereras styckvis
- Temperaturområde från -40°C till +100°C .
- Genom att kombinera Gates vinkelslang, skarvstycken och värmeslang kan man lösa de flesta situationer

D

- Verstärkung: Aramideinlage
- Die extra dicke und elastische Schlauchseele ist ein zusätzlicher Schutz gegen Kaltwasserlecks und Aushärtung durch Hitze
- Beständig gegen Hitze, Kühlmittel, Ozon und Witterungseinflüsse
- Temperaturbereich von -40°C bis zu +100°C, kurzzeitig bis +110°
- In Kombination mit Gates Verbindungen und Heischläuchen wird eine komplette Deckung des Marktes erreicht

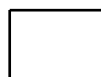
GB

- Triscan curved hoses are well fitted for passenger cars, trucks, busses and tractors
- 2 layer construction with intermediate reinforcement ensures durability
- Resistant to anti-freeze, additives, ozone, heat (100°) and pressure
- Symmetrical construction with a 90° angle
- Easy to cut
- Flexible and easy to install
- Available in units
- Combined with Gates connectors and heater hoses complete market coverage is obtained
- Range of temperature from -40°C up to +100°C





Ø	Triscan ref.:	Afstand vinkel-studs Abstand Winkel-Stutzen Avstånd vinkel Arm length	Bøjningsradius Biegungsradius Bøjningsradie Bend radius
10 mm	8630 17023	150 mm	20 mm
12 mm	8630 17024	150 mm	20 mm
15 mm	8630 17025	150 mm	20 mm
18 mm	8630 17026	150 mm	20 mm
22 mm	8630 17027	150 mm	30 mm
25 mm	8630 17028	150 mm	30 mm
28 mm	8630 17029	200 mm	30 mm
30 mm	8630 17030	200 mm	30 mm
32 mm	8630 17031	200 mm	40 mm
35 mm	8630 17032	300 mm	40 mm
38 mm	8630 17033	300 mm	40 mm
40 mm	8630 17034	300 mm	40 mm
45 mm	8630 17035	300 mm	50 mm
50 mm	8630 17036	300 mm	50 mm
55 mm	8630 17037	300 mm	60 mm
60 mm	8630 17038	300 mm	60 mm

**>address**

Triscan a/s
Engmarken 11
DK-8220 Brabrand
Denmark

>contact

Phone +45 8622 5811
Fax +45 8622 5877

>contact

email auto@triscan.dk
www.triscan.com