

ZWANENHALS Ø 25 MM.

Product Images



Omschrijving

Het systeem van Sicomat is TÜV gecertificeerd en de buizen zijn dan ook gekalibreerd. Wij raden af de buizen te bewerken d.m.v. buigmachines en buigijzers. Door het bewerken/buigen van de buis vervallen de waardes die gekoppeld zijn aan de kalibratie en TÜV certificering. Indien de buis bewerkt/gebogen is dan vervalt alle productaansprakelijkheid jegens de fabrikant/importeur. Voor het op maat maken van de buis gebruikt u een pijpsnijder waarna u met een ontbraamconus de uiteinde van de buis aan binnen en buitenzijde voorziet van een radius.

Beugelen van de leiding

Houdt met de montage beugels minimum afstand van 20 cm van de koppelingen. Let op dat eindstukken van de leiding altijd gebeugeld zijn, deze mogen onder geen beding los hangen.

diameter leiding	maximale afstand van de klemmen
Ø20	3 meter
Ø25	3,5 meter
Ø32	4 meter
Ø40	4 meter
Ø50	4 meter
Ø63	4 meter

Specificaties

- Materiaal: Aluminium EN AW 6060 T6.
- Behandeling: in- en uitwendig gechromateerd, uitwendig blauw gepoedercoat volgens NEN 3050.
- Toepassing: druk- en vacuumtransport van perslucht, neutrale gassen en water.
- Maatvoering: gecalibreerde extrusie.
- Leverbare diameters Ø20, Ø25, Ø32, Ø40, Ø50 en Ø63.
- Lengte: 4 meter en 6 meter.

Additional Information

EAN Code	8719426307762
Artikelnummer	SIC-59.025.100
Omschrijving	Zwanenhals
Arbeidstemperatuur max. in °C	70
Arbeidstemperatuur min. in °C	-20
Kleur	RAL 5015 (blauw)
Max. druk (bar)	12.5
Merk	Sicomat
Min. druk (bar)	0.8
Soort buis	Zwanenhals
Diameter	Ø25 mm
Materiaal	Aluminium
Vorm	Zwanenhals