



## Mediumtube, genäht, weiß transluzent / white translucent

PVC Kalibrierschlauch /  
PVC calibrating hose

Technische Daten / Technical data:

Eigenschaften bei Auslieferung /properties at delivery status:	Kennwerte / material data:
Gewicht / weight	ca. 380 g/m <sup>2</sup> / approx. 380 g/m <sup>2</sup>
Nahtausführung / seam type	genäht und versiegelt / sewn and sealed
Farbe / colour	weiß transluzent / white translucent
Beschichtung / coating	PVC Polyvinylchlorid / PVC polyvinylchloride
Temperaturbeständigkeit / temperature resistance	ca. 70°C / approx. 70°C
Nennweitenverfügbarkeit / diameter availability	DN 100 mm - 300 mm / 100 mm - 300 mm
Aushärtung / curing	UV-Hg o. UV-LED/ UV-Hg o. UV-LED
Eigenschaften / properties	Bedingt für Bögen geeignet (abhängig vom DN) / limited suitability for bends (depends to diameter)

### Wichtige Hinweise

#### Transport, Lagerung und Verarbeitung:

Das Material ist grundsätzlich vor mechanischen und chemischen Einflüssen, UV-Strahlung, Feuchtigkeit und klimatischen Schwankungen zu schützen. Bei sachgerechter, trockener und kühler Lagerung mit Temperaturen unter 25°C beträgt die Lagerfähigkeit 12 Monate. Bei Überschreitung der Lagerfrist übernehmen wir für sich hieraus ergebende Nachteile oder Schäden keinerlei Haftung.

#### Einsatz:

Sanierung von Rohrleitungen und Abwasserleitungen.

Diese Angaben entsprechen unserem besten Wissen und geben unverbindliche Hinweise für den Einsatz dieses Produktes.

Sie befreien den Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

### Important notice

#### Transport, storage and processing:

In general the material has to be protected from chemical or mechanical attacks, UV-light, moisture and climate changes. In case of proper, dry and cool storage with temperatures up to 25° celcius the storage time is 12 month. If the time is exceeded we cannot assume any liability from this resulting disadvantage or damage.

#### Technical use:

Rehabilitation of pipes and sewer pipes.

These information are given to our best knowledge, a liability however cannot be deduced.

We reserve the right to change technical specifications and tolerances.

Technisches Merkblatt Mediumtube hot - orange / technical data sheet Mediumtube hot - orange

Status: August 2016