

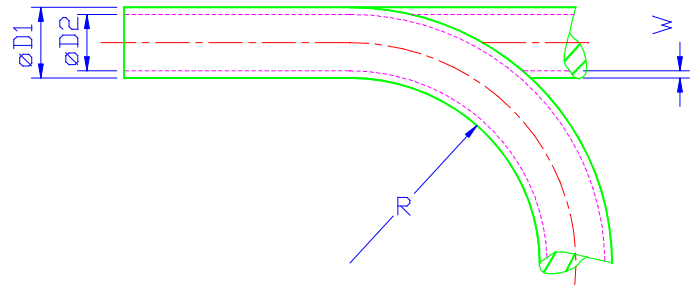
Abmessung *Size* 8 x 5,5 mm Material **Elastollan® 1198 A**

„ausgezeichnete Hydrolyseeigenschaften und beständig gegen Mikroben *hydrolysisproof and resistant against microbes*“

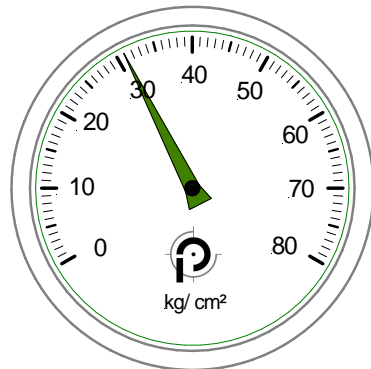
Temperaturbereich *temperature range*: -30 °C – 80 °C

Maße *Measures*:

D1 (mm)	D2 (mm)	W (mm)
8,00	5,5	1,25
Zulässiger kleinster Biegeradius <i>Minimum bend radius R</i>		Gewicht <i>weight</i> :
25 mm		30,75 g/ m <small>(errechnet <i>value calculated</i>)</small>

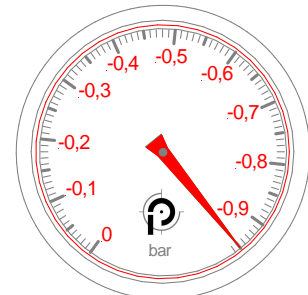


Mindestberstdruck *Minimum burst pressure (bar)*
bei 20 °C/ *at 20 °C*:



(Werte nach Werksnorm ermittelt *values according to our examination standard*)

Maximales Vakuum *Maximum vacuum (bar)*
bei 20 °C/ *at 20 °C*:



(Werte nach Werksnorm ermittelt *values according to our examination standard*)

Bei der Verlegung zum Einsatz mit Vakuum erhöht sich der o. a. Mindestbiegeradius um ca. 20%.
For use with vacuum minimum bend radius as indicated has to be extended about appx. 20%.

Schlauchfarben/ *Tube colours*:

- natur/ transparent
- transluzent blau/ *translucent blue*
- transluzent schwarz/ *translucent black*
- transluzent rot/ *translucent red*
- transluzent gelb/ *translucent yellow*
- transluzent grün/ *translucent green*