

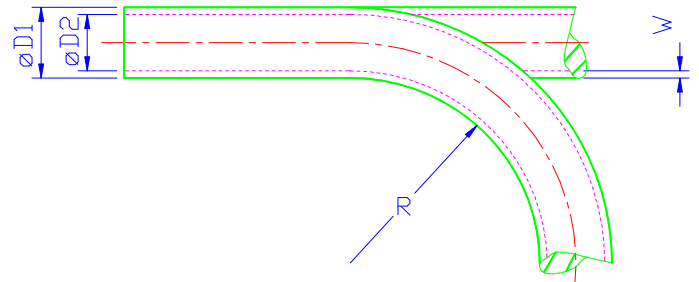
Abmessung **Size 10 x 7,5 mm**

A:S:S® – AntiStatischer-Schlauch *antistatic tubing*

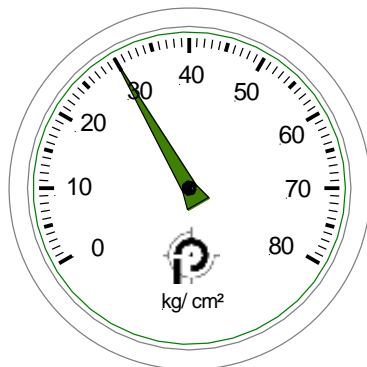
elektrisch leitfähig *conductive*, Oberflächenwiderstand *surface resistance* $\leq 10^6 \Omega$; Material: PUR *polyurethane*
 „ausgezeichnete Hydrolyseeigenschaften und beständig gegen Mikroorganismen *hydrolysisproof and resistant against microbes*“

Maße *Measures:*

D ₁ (mm)	D ₂ (mm)	W (mm)
10,00	7,5	1,25
Zulässiger kleinster Biegeradius <i>Minimum bend radius R</i>		Gewicht <i>weight:</i>
35 mm		42,61 g/ m <small>(errechnet <i>value calculated</i>)</small>

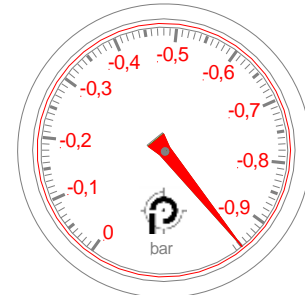


Mindestberstdruck *Minimum burst pressure (bar)*
 bei 20°C/ *at 20°C:*



(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:*

schwarz <i>black</i>	
	(RAL-Nr. 9005)

Kennzeichnungsfarben *Marking colours:*

Standard = weiß *white*