

## Werkstoff Datenblatt

### Material Data Sheet

## Doppelgebläse mit Netz

### Rubber Bulb Set with Net

#### Hohlkörper

##### Hollow Body

Polymer Polymer	Weich-PVC (Polyvinylchlorid) PVC soft (Polyvinyl chloride)		
Form Form	Fest Solid		
Farbe Color	Schwarz Black		
Dichte Density	g/cm <sup>3</sup>	> 1,15 ±0,02	DIN EN ISO 1183-1
Härte Hardness	Shore A	50	DIN 53505
Zugfestigkeit Tensile Strength	MPa	10	DIN EN ISO 527
Bruchdehnung Elongation at Break	%	420	DIN EN ISO 527

#### Gummiblase mit Schlauch und Netz

##### Rubber Bulb with Hose and Net

Elastomerbasis Base of Rubber	Latex Natur Natural Latex		
Farbe Color	Schwarz Black		
Härte Hardness	Shore A	40 ± 5	DIN 53 505
Zugfestigkeit Tensile Strength	MPa	≥ 20	DIN 53 504
Bruchdehnung Elongation at Break	%	≥ 700	DIN 53 504

#### Konformität

##### Conformity

Reach	Regulation 1907/2006 (EC)	ECHA candidate list 16/01/2020
RoHS	EU Directive 2011/65/EU	Attachment III of 2015/863/EU
Keine Zinnorganische Verbindungen No Tin organic compounds	EU Commission 2009/425/EC	
Phtalatfreie Weichmacher Phtalat-free plasticizer	EC-Directive 2005/84/EC	

Die vorgenannten Werte sind nach bestem Wissen erstellt worden und gelten als typische Richtwerte. Sie sind nicht als Vorlage für Spezifikationen verwendbar.

The values given above are correct to the best of our knowledge and are valid as typical standard values. They are provided as a guide only and must not be used for specifications.

