



ROST  
FREI  
\*\*\*

**4 Form**  
D Deckblech einseitig

<div>1</div> <div>d<sub>1</sub></div>	<div>2</div> <div>h</div>		<div>3</div> <div>d<sub>2</sub></div>	<div>s</div>
20	15	-	8,5	2
25	20	-	10,5	2
30	30	-	13,5	2
40	10	-	10	2
40	20	30	13	2
50	40	-	17	2
60	30	-	17	2
60	50	-	21	2
60	20	30	21,5	2
80	30	-	21	3
80	35	40	25	3
100	40	-	21	3
100	25	-	22	3

Ausführung

Gummi

- Naturkautschuk (NR), schwarz
- auf Deckblech aufvulkanisiert
- Einsatztemperatur -40 °C bis +80 °C
- Härte Shore A ±5
  - weich40
  - mittel55
  - hart70

GN 351

Deckblech

Stahl, verzinkt, blau passiviert

GN 451

Deckblech

Edelstahl 1.4301  
nur in Härte 55

RoHS

Gummipuffer GN 351 / GN 451 eignen sich zur elastischen Lagerung von Aggregaten wie Motoren, Kompressoren und Pumpen. Dabei erfolgt die Befestigung flexibel z. B. mittels Standardschrauben.

Hinweise	Seite
GN 353   GN 453 Anschlagpuffer	QVX

Technische Informationen

Bauartenübersicht Schwingungsdämpfer / Anschlagpuffer / Gummipuffer	QVX
Konstruktionshinweise Anschlagpuffer / Gummipuffer	QVX
Federkennwerte	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel (Stahl)	1	d <sub>1</sub>
	2	h
	3	d <sub>2</sub>
	4	Form
	5	Härte
GN 351-60-50-21-D-40		

Bestellbeispiel (Edelstahl)	1	d <sub>1</sub>
	2	h
	3	d <sub>2</sub>
	4	Form
	5	Härte
GN 451-100-40-21-D-55		