



Querschnitts-Katalog  
2023

Von der Entwicklung bis zum  
fertigen Produkt

---

Bereich: Silikonkautschuk Rund,-  
Schlauch, -Vierkant- und Rechteck-  
profile

## Wichtige Kundeninformationen

### Unsere Öffnungszeiten:

Montag – Freitag: 8:00 – 12:00 Uhr

Montag – Donnerstag: 13:00 – 16:30 Uhr

Freitags: 13:00 – 15:00 Uhr

**Lieferung:** Die Lieferung erfolgt, sofern nicht ausdrücklich anders vereinbart, ab Lager oder Werkslager. Die Auslieferung erfolgt durch eine Spedition oder einen Paketdienst unserer Wahl.

**Lieferzeiten:** Lagerartikel nach Möglichkeit sofort ab Lager, Zwischenverkauf und Änderungen vorbehalten. Eine generelle Verpflichtung zur Bevorratung besteht nicht.

**Mindestauftragswert:** Unser Mindestwarenwert beträgt € 50,00 + Mwst.. Darunter berechnen wir einen Mindermengenzuschlag von € 10,00 + Mwst.

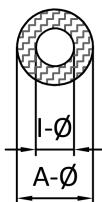
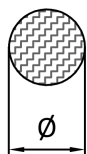
**Bemusterung:** Wenn möglich versenden wir auf Wunsch Qualitätsmuster. Uns zugesandte Muster senden wir grundsätzlich nicht zurück.

**Rücklieferung:** Rücklieferungen oder Rückgaben müssen mit uns vorher abgestimmt werden. Rücksendungen werden ohne unsere vorherige Zustimmung nicht entgegengenommen. Artikel die von Originalrollen abgeschnitten wurden oder Zuschnitte sind von der Rücklieferung oder der Rückgabe ausgeschlossen. Artikel die extra bestellt werden oder direkt ab Werkslager geliefert werden sind von der Rücklieferung oder der Rückgabe ausgeschlossen.

**Shore-Härte A:** Die Shore-Härte A ist ein Werkstoffkennwert für Elastomere und Kunststoffe und ist in den Normen DIN 53505 und DIN EN ISO 868 festgelegt. Das Kernstück des Shore-Härte-Prüfers besteht aus einem federbelasteten Stift aus gehärtetem Stahl. Dessen Eindringtiefe in das zu prüfende Material ist ein Maß für die Shore-Härte, die auf einer Skala von 0 Shore (2,5 Millimeter Eindringtiefe) bis 100 Shore (0 Millimeter Eindringtiefe) gemessen wird. Eine hohe Zahl bedeutet eine große Härte (z.B. 70° Shore A bei Vollgummi). Eine niedrige Zahl bedeutet eine geringe Härte (z.B. 15° Shore A bei Moos- und Zellgummi).

**Selbstklebung:** Unsere Selbstklebung gilt nur als Montagehilfe. Wir übernehmen keine Gewährleistung für eine dauerhafte Klebung.

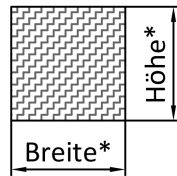
**Anwendungshinweise:** Die anwendungstechnischen Hinweise und Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung aller von uns gelieferten Produkte auf die Eignung für die beabsichtigte Verwendung. Technische Änderungen behalten wir uns vor.



Vollsilikon in unterschiedlichen Härtegraden, UV- und Ozonbeständig, in vielen Farben möglich, Temperaturbereich von  $-50^{\circ}\text{C}$  bis  $+200^{\circ}\text{C}$  (auf Anfrage auch bis  $+250^{\circ}\text{C}$ ), Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2, andere Abmessungen möglich, auf Wunsch mit BfR- und FDA-Konformität

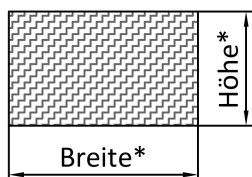
Rundprofile	
Aussen-Ø	Artikel-Nr.
2	SR0002
3	SR0003
4	SR0004
5	SR0005
6	SR0006
7	SR0007
8	SR0008
9	SR0009
10	SR0010
11	SR0011
12	SR0012
13	SR0013
14	SR0014
15	SR0015
16	SR0016
17	SR0017
18	SR0018
19	SR0019
20	SR0020
25	SR0025
30	SR0030
35	SR0035
40	SR0040

Schlauchprofile			
Innen-Ø	Wandstärke	Aussen-Ø	Artikel-Nr.
2	1,0	4	SO0204
2	1,5	5	SO0205
3	1,5	6	SO0306
3	2,5	8	SO0308
4	2,0	8	SO0408
4	3,0	10	SO0410
5	2,0	9	SO0509
5	2,5	10	SO0510
6	2,0	10	SO0610
6	3,0	12	SO0612
6	4,5	15	SO0615
8	2,0	12	SO0812
8	3,5	15	SO0815
10	2,0	14	SO1014
10	2,5	15	SO1015
10	5,0	20	SO1020
10	7,5	25	SO1025
10	10,0	30	SO1030
12	2,0	16	SO1216
12	4,0	20	SO1220
15	2,5	20	SO1520
15	5,0	25	SO1525
15	7,5	30	SO1530
20	5,0	30	SO2030
20	7,5	35	SO2035
20	10,0	40	SO2040
30	5,0	40	SO3040
35	2,5	40	SO3540



Vollsilikon in unterschiedlichen Härtegraden, UV- und Ozonbeständig, in vielen Farben möglich, Temperaturbereich von -50°C bis +200°C (auf Anfrage auch bis +250°C), Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2, andere Abmessungen möglich, auf Wunsch mit BfR- und FDA-Konformität

Rechteckprofile		
Maße B x H in mm	Artikel-Nr.	Profilhärte ±5° Shore A
4 x 2	SV0402	50°
4 x 3	SV0403	60°
5 x 1	SV0501	60°
5 x 2	SV0502	60°
5 x 3	SV0503	50°
6 x 2	SV0602	40°
7 x 3	SV0703	60°
8 x 4	SV0804	60°
10 x 2	SV1002	50°
10 x 3	SV1003	50°
10 x 4	SV1004	60°
10 x 6	SV1006	30°
12 x 1	SV1201	60°
12 x 8	SV1208	60°
15 x 2	SV1502	60°
15 x 4	SV1504	60°
15 x 8	SV1508	40°
15 x 10	SV1510	40°
15 x 12	SV1512	70°
16 x 4	SV1604	60°
16 x 12	SV1612	40°
18 x 4	SV1804	60°
20 x 3	SV2003	70°
20 x 5	SV2005	50°
20 x 8	SV2005	50°



\*alle Angaben in mm

Vollsilikon in unterschiedlichen Härtegraden, UV- und Ozonbeständig, in vielen Farben möglich, Temperaturbereich von -50°C bis +200°C (auf Anfrage auch bis +250°C), Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2, andere Abmessungen möglich, auf Wunsch mit BfR- und FDA-Konformität

Rechteckprofile		
Maße B x H in mm	Artikel-Nr.	Profilhärte ±5° Shore A
20 x 10	SV2010	40°
20 x 12	SV2012	60°
25 x 3	SV2503	50°
25 x 4	SV2504	40°
25 x 10	SV2510	30°
25 x 13	SV2513	60°
25 x 20	SV2520	40°
26 x 4	SV2604	40°
30 x 2	SV3002	60°
30 x 3	SV3003	60°
30 x 4	SV3004	60°
30 x 5	SV3005	60°
30 x 8	SV3008	60°
30 x 13	SV3013	45°
35 x 1	SV3501	50°
35 x 3	SV3503	60°
35 x 5	SV3505	60°
40 x 2	SV4002	50°
40 x 4	SV4004	40°
40 x 5	SV4005	60°
40 x 6	SV4006	60°
40 x 10	SV4010	50°
40 x 20	SV4020	25°
45 x 2	SV4502	30°
50 x 5	SV5005	30°

[illegible]