

Profil: DS 112a**Profileigenschaften****Norm****Klasse****Anwendungsbereich:**

DIN EN 12365 - 1

W

Dichtprofil

**Arbeitsbereich:**

DIN EN 12365 - 1

4

4 - 6 mm

**Schließdruck:**

DIN EN 12365 - 2

5

100 - 200 N/m

**Kurzzeitrückstellung:**

DIN EN 12365 - 3

7

über 90 % bei 55°C

**Langzeitrückstellung:**

DIN EN 12365 - 4

6

80 - 90 % bei 55°C

**Bedienkraft:**

EN 13115 / ISO 8274

Klasse 1

**Luftdurchlässigkeit:**

EN 12207

4

**Schlagregendichtheit:**

EN 12208

9A

**Brandstoffklasse:**

DIN EN 13501 - 1

k.A.

**Fugenschalldämmmaß:**

Ift Richtlinie SC - 01

k.A.

**Werkstoffeigenschaften****Werkstoffbezeichnung:**

DEVENTER Silikon DS

Werkstoffgruppe:

k.A.

**Härte (ISO 868):**

k.A.

**Einsatztemperatur:**

-60°C bis +250°C

**Physikalische Eigenschaften:**

Farbstabilität

UV-Beständigkeit

Ozonbeständigkeit

**Lackverträglichkeit:**

DEVENTER Silikon DS verträgt sich mit wasserverdünnbaren Acrylat-Lacken und mit konventionellen lösungsmittelhaltigen Alkydharz-Lacken.

Unbekannte Anstriche und Beschichtungen müssen im Kontakt mit Dichtungsprofilen auf ihre Verträglichkeit geprüft werden!
Verarbeitungsrichtlinien der Lackhersteller beachten!
Achtung: Keine aggressiven Putz- oder Lösungsmittel verwenden!