

0480

WST-SIL 200

WST WINKEL

► Die Möglichmacher.
WST-Winkel GmbH
Grovestraße 26
30853 Langenhagen

T 0049 511 726 32 20
F 0049 511 726 32 72

info@wst-winkel.de
www.dichtungen-online.de

Beschreibung

Günstige Hochdruckdichtungsplatte für einfache Hochdruckanwendungen.

Beständigkeit

Ozon - Witterung <i>Ozone Weather</i>	gut <i>good</i>
Temperatur <i>Temperature</i>	gut <i>good</i>
Öl - Benzin <i>Oil - Petrol</i>	gut <i>good</i>
Säure - Basen <i>Acid - Base</i>	gut <i>good</i>
Abrieb <i>Abrasion</i>	bedingt <i>limited</i>

Freigaben

-DVGW

Eigenschaften / properties

Material <i>material</i>	NBR-gebundene Aramidfaser
Farbe <i>Color</i>	rot <i>red</i>
Herkunft <i>Origin</i>	Europa <i>europe</i>
Typ	NBR
Kompressibilität <i>compressibility</i>	10-20%
Temperatur minus <i>temperature min.</i>	- 40°C
Temperatur plus <i>temperature max.</i>	+ 150°C
Temperatur max. kurzzeitig <i>temperature short term</i>	+ 180 °C
Rückfederung <i>springback</i>	> 40 %
Zugfestigkeit <i>tensile strength</i>	> 5 MPa
Druckstandfestigkeit <i>compressive strength</i>	> 20 MPa
Spezifisches Leckrate <i>specific leakage rate</i>	0,1 mg / (s*m)

Verarbeitung processing

Stanzerei <i>Punching machine</i>	ja <i>yes</i>
Plotter <i>plotter</i>	ja <i>yes</i>
Wasserstrahl <i>water jet cutting</i>	ja <i>yes</i>
Spalten <i>split</i>	nein <i>no</i>

* Verarbeitungsmöglichkeiten variieren je nach Stärke

* Processing possibilities vary depending on the thickness*

Gängige Formate & Lagerqualitäten * Common formats & stock quality*

Art <i>Type</i>	Formate <i>Formats</i>	Stärken <i>Thickness</i>
Plattenware <i>Plates</i>	1.500 mm x 1.500 mm	0,3/0,5/1,0/1,5/2,00/3,0/4,0/5,0 mm
Plattenware <i>Plates</i>	1.500 mm x 3.000 mm	2,0/3,0 mm

* Die Tabelle beinhaltet unsere gängigen Lagerformate, weitere Formate sind auf Anfrage erhältlich.

* This is a copy of our common formats & stock qualities. More qualities available! please enquire

* Die Daten beziehen sich auf Standard 2 mm / the data refers to 2 mm standard

