



## Flachdichtung 1 1/4", für DN32, Klingersil C-4400 oder Hecker Centellen, Sanitär, 10 Stück im Set (Fiberdichtung), AD/ID: 38mm/29mm



**9,40 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Sani-Flex

Bestell-Nr.: 5



Flachdichtungen 1 1/4" für Sanitär- und Heizungstechnik. Schlauchdichtung von Klingersil C-4400 oder Hecker CENTELLEN HD. 10er Set Fiberdichtung.

Sie erhalten hier einen Satz Hochdruck Flachdichtungen für die Sanitär- und Heizungsinstallation. **(1 Satz = 10 Stück)**

### Einsatzbereich:

Bedingt durch hochwertige Werkstoff-Eigenschaften sind unsere Hochdruck Dichtungen überall da einsetzbar, wo härtere Anforderungen in Form höherer Druck- und mittlerer Temperaturbeanspruchung gegeben sind.

Typische Einsatzbereiche sind Rohrleitungen in der **Trinkwasserversorgung, z.B. im Sanitärhandwerk, Solar- und Heizungstechnik**, im Anlagen-, Apparate- und Maschinenbau, in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, sowie in allgemeiner Industrie und Handwerk.

### Geeignet für den Einsatz mit:

Wasser und Dampf bis 250°C, Öle und Schmierstoffe, Gase, Salzlösungen, Kraftstoffe, Alkohole, Glykole, wässrige Lösungen, Laugen und organische Säuren, Kohlenwasserstoffe und Kältemittel.

### Lieferung und Verpackung:

Heute bestellt, morgen als Postbrief verschickt - Dichtungen geschützt im Polybeutel.

Bei Bestellungen ab **5 Sets (50 Stück)** kann die Lieferung in **größerer VE (Großverpackung)** im Polybeutel erfolgen.

### Fiberdichtung 1 1/4" (DN32):

Außendurchmesser:

Innendurchmesser:

Stärke:

max.\* Temperatur (kurzzeitig):

max.\* Druck:

### Material Klingersil C-4400 oder Hecker CENTELLEN HD 3822

ca. 38mm

ca. 29mm

ca. 2mm

250°C (400°C)

150bar

Freigabe und Zulassung nach DIN und DVGW: nach KTW für Trinkwasser, für die Gasversorgung

Für Schraubverbindungen mit Flachsitz      andere Liefergrößen auf Anfrage

\*maximale Dauertemperatur und maximaler Druck dürfen nicht gleichzeitig auftreten

In separaten Angeboten finden Sie unsere Angebote für [Flachdichtungen von 3/8" bis 2 1/2"](#).