

PROJEKT:  
LV:

OZ	Menge	Leistungsbeschreibung	Einheitspreis in EUR	Gesamtpreis in EUR
----	-------	-----------------------	-------------------------	-----------------------

**Elastische-Streifen-Manschette** / Kompensatoren für  
Körperschallentkopplung und Dehnungsausgleich.

Fabrikat der Planung:

Type **ESM-80 Se LN - Burgert-Acustiflex**

### Schalldämmend

Dauertemperaturbeständigkeit.....: 80 °C

Bestehend aus luftdicht beschichtetem Spezial-  
gewebebalg mit beidseitiger umlaufender vernähter  
Dichtlippe. (Se)

Anschluss an runde Kanäle ohne Flachflansch mittels  
2 Spannschellen (Spannbänder).

**Balg:** bestehend aus PVC - beschichtetem  
schwerstoffgefülltem Kunstfasergewebe, hochwirksam  
schalldämmend, dauerflexibel, schrumpffest, luftdicht,  
druckbeständig, besonders reiß und abriebfest.  
Stoßstelle kunststoffverschweißt.

### Prüfzeugnisse:

Mittlere Luftschalldämmung im Frequenzbereich 100  
bis 3150 Hz 25 dB, mit Prüfzeugnis der Schalldämm-  
Frequenzkurve, Institut für Bauphysik.

Dichtheitsgrad nach EN 13180, Dichtheitsklasse B,  
bei formschlüssiger Aufspannung mittels Spannband  
über Dichtlippe. Entspricht den Anforderungen EN  
13779 u. VDI 3803.

Lieferbar in allen gewünschten Abmessungen.

Lichter Durchmesser (d).....: \_\_\_\_\_(Æmm)

Oder

Innenumfang (I).....: \_\_\_\_\_(mm)

Gestreckte Länge (GL) \*.....: \_\_\_\_\_(mm)

Flexibler Bereich (FB) \*\*.....: \_\_\_\_\_(mm)

\* GL = Einbaulücke + 60 mm,

\*\* FB = Einbaulänge bis GL 0,4

Se = seal

.....

.....