



**Verschraubungs-Dichtungen (OHA-Spezial)  
nach DIN EN 1092**

- ▶ hohe temperaturbeständigkeit
- ▶ enormes Anpassungsvermögen, sehr hohe Druckstandfestigkeit
- ▶ sicheres Handling durch hohe Flexibilität.

\*Hinweis: Die Dichtung ist für die industrielle Verwendung geeignet, jedoch nicht für Trinkwasser-Kontakt geprüft bzw. zugelassen!  
Hinweis: Ausführliche technische Informationen finden Sie in Kapitel 21

Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	Größe:	Abmessungen in mm:
8000	25			gelb	¼"	17 x 24 x 2 mm
8001	25			gelb	⅜"	19 x 27 x 2 mm
8003	25			gelb	½" klein	21 x 30 x 2 mm
8002	25			gelb	½" groß	24 x 34 x 2 mm
8004	25			gelb	¾"	27 x 38 x 2 mm
8005	25			gelb	1"	32 x 44 x 2 mm
8006	25			gelb	1¼"	42 x 55 x 2 mm
8007	25			gelb	1½"	46 x 62 x 2 mm
8008	5			gelb	2"	60 x 78 x 2 mm
8009	5			gelb	2½"	75 x 97 x 2 mm
8010	5			gelb	3"	88 x 110 x 2 mm
8011	5			gelb	4"	120 x 148 x 2 mm



**Verschraubungs-Dichtungen mit Einlage (Gummi)**

Temperaturbeständig bis max. +60 °C für Wasser. Passend für flachdichtende Rohrverschraubungen.

\*Hinweis: Die Gummi-Dichtung ist für die industrielle Verwendung geeignet, jedoch nicht für Trinkwasser-Kontakt geprüft bzw. zugelassen!  
Hinweis: Ausführliche technische Informationen finden Sie in Kapitel 21

Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	Größe:	Abmessungen in mm:
8410	100	500		schwarz	¼"	17 x 24 x 3 mm
8411	100	500		schwarz	⅜"	19 x 27 x 3 mm
8413	100	500		schwarz	½" klein	21 x 30 x 3 mm
8412	100	500		schwarz	½" groß	24 x 34 x 3 mm
8414	100	500		schwarz	¾"	27 x 38 x 3 mm
8415	100	500		schwarz	1"	32 x 44 x 3 mm
8416	100	500		schwarz	1¼"	42 x 55 x 3 mm
8417	100	500		schwarz	1½"	46 x 62 x 3 mm
8418	100	500		schwarz	2 "	60 x 78 x 3 mm

