



## CONTI® ULTIMATE DICHTUNG

Für die hydraulische und pneumatische Förderung von abrasiven Medien



### ANWENDUNGEN

Bergbau, Chemische Industrie, Gießereien, Hydraulische und pneumatische Anwendungen, Kieswerke, Kläranlagen, Kraftwerke, Schotterwerke

### SPEZIFIKATIONEN

**Weitere** Dichtungsdicke: 8 mm

**Eigenschaften:** Gummidichtung mit Stahlverstärkung

Kompatibel zu CONTI® ULTIMATE, CONTI® ULTIMATE CONDUCTIVE und CONTI® ULTIMATE Flansch

Konische Form vereinfacht die Montage

Sichere Verbindung zwischen Schlauch und Flansch

Zuverlässige Abdichtung der Schlauchstirnfläche, der Festigkeitsträger wird vor dem abrasiven Fördermedium geschützt

### TECHNISCHE DATEN

Nennweite zoll/inch	Innen-Ø mm
2	51
2 1/2	63
3	76
3 1/2	90
4	102
5	127
6	152
8	204
10	254
12	305
14	355
16	405
18	455
20	508
24	610