



# ZIGGIOTTO

## GUARNIZIONI IN SESALIT SEALS SESALIT

Art. 107

### APPLICAZIONI/APPLICATIONS

Collegamento tra flange/connection between flange

### VANTAGGI-BENEFITS

Buona resistenza all'invecchiamento -

Good aging resistance

Buona resistenza alle temperature -

Good temperature resistance

Buon rapporto qualità/prezzo -

Good value for money

Adatta anche per fluidi con olii, gas ecc... -

Also suitable for fluids with oils

Duratura -

Long duration

### NORMATIVE-OMOLOGAZIONI/APPROVALS

DIN 28 091-2: FA -Z-12-0

ASTM F 104: F712 120 M4

Omologazione acqua potabile KTW-TZW: n. KA 242/09 -

Approval for potable water



### CARATTERISTICHE/ FEATURES

Materiale/Material

Sesalit esente amianto, fibra organica e sintetica legate con gomma NBR/SBR  
Sesalit asbestos-free, organic fiber and sintetica tied with rubber NBR / SBR

Spessore/ Thickness ...

3 mm

Densità/Density

1.70 ÷ 2.1 g/cm<sup>3</sup>

Carico di rottura/break

> 10 MPa

Compressibilità/compression

5 ÷ 15%

Recupero elastico/elastic recovery

50 % min.

Permeabilità ai gas/ Gas permeability

0.1 mg/(s m)

Perdita di calcinazione/ Loss of calcination

40% max

Temperatura massima/Maximum temperature

210° c

Pressione massima/maximum pressure

40 bar