



Rurkowe elementy grzejne do rozmrażania

Zastosowanie

- >> Zamrażarki
- >> Urządzenia klimatyzacyjne
- >> Kompresory
- >> Użytkowanie na zewnątrz budynku
- >> itp.

Mocowanie:

- >> Bezpośrednio do urządzenia

Materiał:

- >> Stale nierdzewne:
1.4301 (AISI 304)
1.4404 (AISI 316L)

Średnice grzałek:

- >> Ø 6,4 mm
- >> Ø 8,5 mm
- >> Ø 9,6 mm
- >> Ø 14 mm

Wyprowadzenia prądowe:

- >> Wulkanizowana końcówka – przewód odporny na działanie oleju
- >> Trzpienie Ø 2,5mm
- >> Zaciski M4, M6
- >> Zaciski kątowe z otworem M4
- >> Wsuwki 6,3
- >> Przewód w rękawie z żywicy epoksydowej
- >> Przewód w plastiku

Rodzaje grzałek:

- >> Z wyprowadzeniami prądowymi po jednej lub obu stronach
- >> Grzałki o jednej lub dwóch mocach
- >> Zgodne z indywidualnymi wymaganiami/rysunkami klienta

Uszczelnienie:

- >> Wulkanizowane połączenie grzałki z przewodami



Backer OBR

www.backer-obr.com.pl