

AB-M | Pokrywa panelu

dla przedłużenia gwintu, M32 / M50 / M63



RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

Otwornice o średnicy od 80 mm są bardzo często używane do wykonywania otworów w ścianach w pomieszczeniach czystych, chłodniach, budynkach itp. Aby móc wykorzystać przedłużenie gwintu TE do takich otworów w ścianach, stosuje się pokrywę AB-M. Zakrywają one duży otwór i zmniejszają jego wielkość do wymaganej. Zapewniają również estetyczne wykończenie otworu.

Pokrywy posiadają zewnętrzną średnicę 150 mm i otwór pośrodku o średnicy 32,5 mm, 50,5 mm lub 63,5 mm, aby umożliwić montaż przedłużenia gwintu.

Wykonane są z 2 mm stali nierdzewnej i są fazowane na zewnętrznej krawędzi, aby stworzyć idealne dopasowanie do ściany.

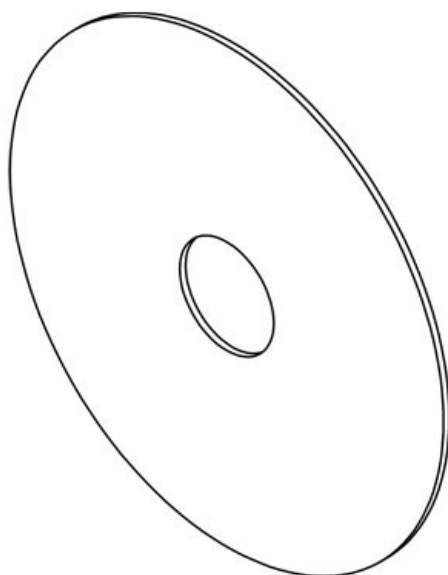
Specyfikacja

Materiał	Stal nierdzewna
Klasa ogniowa	
Opcje montażu	Montaż klejowy

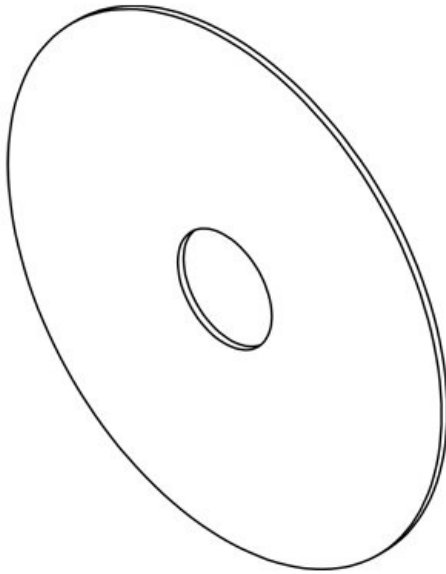
Zalety i korzyści

- Redukcja dużych otworów do wymaganego rozmiaru przy wycięciu
- Nadaje się do TE-M32, TE-M50 i TE-M63
- Zapewnia estetyczne wykończenie wycięcia
- Idealne dopasowanie do ściany dzięki fazowaniu na zewnętrznej krawędzi
- Instalacja za pomocą silikonu lub kleju montażowego (bez otworów montażowych ze względów higienicznych)

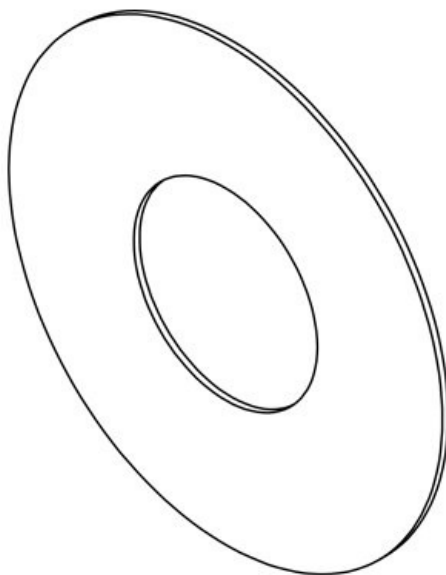
Rodzaje i rozmiary produktów



Numer części	52350
EAN	4251269335
	532
Opak.	1
Średnica zewnętrzna	150 mm
Wysokość montażu	2 mm
Rozmiar otworu, metryczny	M32
Rozmiar otworu, okrągły	32,5 mm



Numer części **52351**
EAN **4251269335**
549
Opak. **1**
Średnica zewnętrzna **150 mm**
Wysokość montażu **2 mm**
Rozmiar otworu, metryczny **M50**
Rozmiar otworu, okrągły **50,5 mm**



Numer części **52352**
EAN **4251269335**
556
Opak. **1**
Średnica zewnętrzna **150 mm**
Wysokość montażu **2 mm**
Rozmiar otworu, metryczny **M63**
Rozmiar otworu, okrągły **63,5 mm**