

# AB-M | Krycí panel

pro prodloužení závitů, M32 / M50 / M63



RoHS  
compliant

REACH  
COMPLIANCE

Made in  
Germany

Jádrové vrtáky o průměrech od 80 mm se velmi často používají k výrobě otvorů ve stěnách v čistých prostorech, chladírenských skladech, budovách atd. Aby bylo možné použít prodloužení závitů TE pro takové otvory ve stěně, používají se krycí panely AB-M. Velký otvor zakryjí a zmenší na požadovanou velikost. Zajišťují také čisté zakončení výřezu.

Krycí panely mají vnější průměr 150 mm a středový otvor 32,5 mm, 50,5 mm nebo 63,5 mm pro umístění prodloužení závitů. Jsou vyrobeny z 2mm nerezové oceli a na vnějším okraji jsou zkosené pro vytvoření dokonalého přechodu ke stěně.

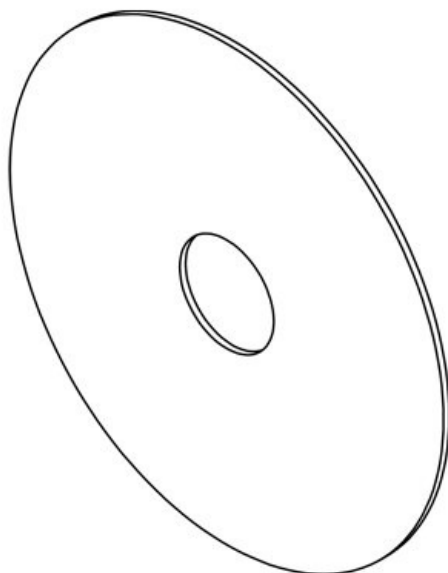
## Specifikace

<b>Materiál</b>	Nerezová ocel
<b>Třída hořlavosti</b>	
<b>Typ montáže</b>	Lepicí montáž

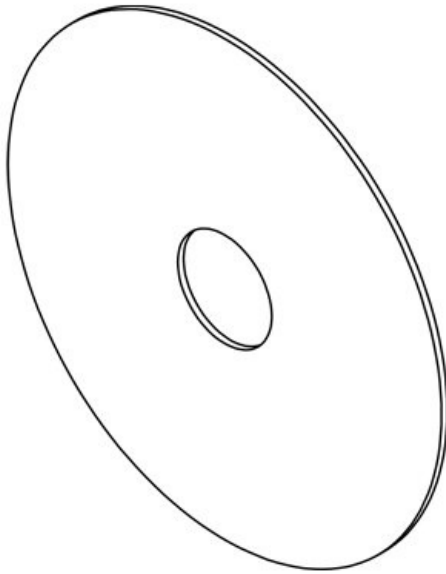
## Výhody

- Redukce velkých vrtaných otvorů na požadovanou velikost ve výřezu
- Vhodné pro TE-M32, TE-M50, TE-M63
- Pro čisté zakončení výřezu
- Dokonalý přechod ke stěně díky zkosení na vnějším okraji
- Instalace pomocí silikonu nebo montážního lepidla (bez upevňovacích otvorů z hygienických důvodů)

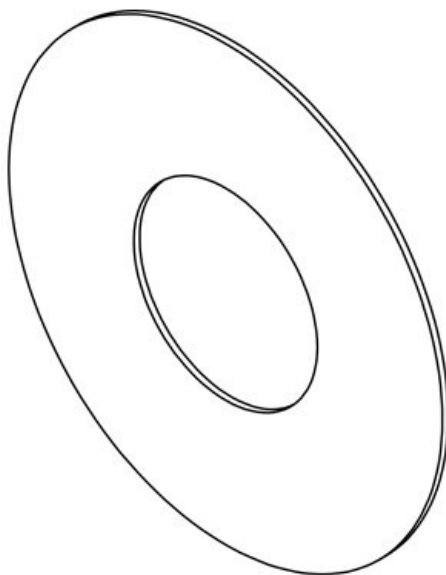
## Typy a velikosti výrobků



Obj.č.	<b>52350</b>
EAN	<b>4251269335</b>
	<b>532</b>
Bal.	<b>1</b>
Vnější průměr	<b>150 mm</b>
Instalační výška	<b>2 mm</b>
Velikost metrického výřezu	<b>M32</b>
Velikost kulatého výřezu	<b>32,5 mm</b>



Obj.č. **52351**  
EAN **4251269335**  
**549**  
Bal. **1**  
Vnější průměr **150 mm**  
Instalační výška **2 mm**  
Velikost metrického výřezu **M50**  
Velikost kulatého výřezu **50,5 mm**



Obj.č. **52352**  
EAN **4251269335**  
**556**  
Bal. **1**  
Vnější průměr **150 mm**  
Instalační výška **2 mm**  
Velikost metrického výřezu **M63**  
Velikost kulatého výřezu **63,5 mm**