

Isolering typ A AT 8468IA



Produktinformation

Alfa Laval's värmeisoleringar för lödda och fusionssammanfogade plattvärmväxlare är lätta att montera och demontera. Värmeisoleringen skyddar mot värme och håller klimatet i apparatrum torrt och lagom varmt.

Temperatur (°C)	0 - 130
Huvudmaterial	Plaster

Användningsområde

Värmeisolering för Alfa Laval's lödda och fusionssammanfogade växlare.

Kvalitetssäkring

Produkten är CE-märkt

Funktion och konstruktion

- Typ A uppvärmning
- Blått plastöverdrag med freonfritt polyuretanskum
 - Tjocklek 30 mm
 - Värmeledningsförmåga: 0,031 W/mK
 - Brandklass: Klass F, DIN 4102 B3

Tekniska data

- Huvudmaterial:** Plaster
Huvudmaterialkod: PUR (Polyuretan)
Ingående material: Plaster
Ingående materialkod: PUR (Polyuretan)
Temperatur (°C): 0 - 130
Produktens färg: RAL 5002 - Ultramarinblå
ProductColourAndColourNote: RAL 5002 - Ultramarinblå.

Installation och underhåll

Tvådelad isolering som monteras runt värmeväxlaren med hjälp av medföljande fästen.

Get into the flow

Din partner i framtidens tekniska utmaningar.
Med djup kunskap inom flödesteknik skapar vi lösningar som
möter både dagens krav och morgondagens behov.

Get into the flow with Armatec.



armatec

info@armatec.se | +46 31 89 01 00 | www.armatec.se