**Objekt:** sid 1/1

**Ort:**

**Datum :** 2025-04-24 **Ref:**

Kod Pos Text Mängd Enhet

**PJB VÄRMEVÄXLARE VÄTSKA-VÄTSKA**

**Delbar plattvärmeväxlare med syrafast stål i överföringsyta**

Värmeväxlare fabrikat **Alfa Laval**, 1 st

typ **T8-BFM 110 PLATES DN80 CONNECTION GASKETED PLATE HEAT EXCHANGER**, i standardutförande.

**Teknisk data:**

Kapacitet (kW) 1000 kW

Temp. primärsida (°C) 80 → 45 °C

Temp. sekundärsida (°C) 40 → 60 °C

Max tryckfall (kPa) 25 kPa

**Tillval:**

Isolering för uppvärmningsapplikationer består av 65 mm mineralull inklätt med 1 mm alutminiumplåt och med aluminiumfolie invändigt. Delarna hålls samman av snäpplås.

Isolering för kylapplikationer består av 60 mm polyuretan inklätt med 1 mm alutminiumplåt och med aluminiumfolie invändigt. Delarna hålls samman av snäpplås.

Dropptråget består av 0,75 mm varmgalviniserade stålplattor, ett 50 mm tjockt lager polyuretanskum med stöd av impregnerat trä och dränerings-ventil.