

# Teknisk Datablad

DANCAP

## Ventilisolering

DANCAP ventilisolering benyttes for termisk isolering av ventiler og armaturer.

DANCAP ventilisolering består av to formstøpte halvdeler, som plasseres rundt ventilen eller armaturet og som holdes sammen 2 metallklips eller spennebånd. DANCAP kan på denne måten monteres raskt og demonteres mange gange.

DANCAP overflaten består av vedlikeholdelsesfri og brannhemmende grå plast.

DANCAP isolasjonsmateriale består av freonfritt polyuretanskum (PUR)

### Tekniske data

<b>Overflate</b>	
<b>Materiale</b>	<b>Polystyrol (PS)</b>
<b>Brannegenskaper</b>	<b>DIN 4102 B1</b>
<b>Tykkelse</b>	<b>0,8-1,5mm</b>
<b>Farge</b>	<b>Grå (RAL 7035)</b>
<b>Isolering</b>	
<b>Materiale</b>	<b>Polyuretan Freon / Halogenfritt</b>
<b>Vekt</b>	<b>55-60 kg/m<sup>3</sup></b>
<b>λ-verdi</b>	<b>Ca. 0,025 W/m·K</b>
<b>Anvendelsestemperatur</b>	<b>+5 til +120 °C</b>
<b>Spennbånd/Klips</b>	
<b>Materiale</b>	<b>Korrosjonsfritt stål /aluminium</b>