

SKLÁŘSKÝ PRŮMYSL – MĚŘENÍ PRŮTOKU VZDUCHU

Produkt:

kalorimetrický průtokoměr
Thermatel TA2

Průmyslové odvětví:

sklářský průmysl

Aplikace:

měření a regulace nasávaného vzduchu 200
– 20 000 Nm³/hod.,
teplota vzduchu -20°C..+40°C

Výhody:

- + přesnost +/- 1 % z měřené hodnoty
+ 0,5 % z rozsahu
- + šířka rozsahu až 1:100
- + měření přímo v Nm³
- + průtokoměr nevyžaduje přepočítání provozní teploty a tlaku



Potrubí nasávaného vzduchu



Montáž Thermatelu

