



Rohrsysteme

CALPEX® - Cev za daljinsko ogrevanje

Padec tlaka
Ogrevanje, 6 bar

CPX
6.205

Voda, srednja temperatura 80 °C

Hrapavost $\epsilon = 0.007$ mm (PE-Xa)
(1 mm vodnega stolpca = 9.81 Pa)

$$\dot{m} \approx \frac{Q \cdot 860}{\Delta T}$$

m = masni pretok kg/h
 Q = kolicina toplote v kW
 ΔT = temperaturna razlika
(predtok/povratek) v °C

