

# Metallkorstende CE-märgistus

**SCHIEDEL**

## Metallkorstna CE-märgistus ehk tähis

### → Korsten

EN 1856-1:2005 T600 N1 W V2 L50050 G25

- Vastava standardi number
- Temperatuuriklass ( 200, 400, 600°C)
- Rõhuklass; N1, P1, P2, H1, H2
  - N - alarõhukorstnad
  - P1 ja P2 - ülerõhukorstnad
  - H1 ja H2 - kõrgülerõhukorstnad
- Kondensaadikindluse klass; W, D
  - W - märjad töötingimused
  - D - kuivad töötingimused
- Korrosioonikindluse klass; V1, V2, V3
  - V1 – gaasiküte
  - V2 – gaasi- ja õliküte, puit lahtistes tulekolletes
  - V3 – gaasi- ja õliküte, puit suletud ahjudes, kivisüsi ja turvas
- Sisetoru materjali spetsifikatsioon ( L- sisetoru, 50- 316L, 050- 0,5 mm)
- Tahmapõlengukindluse klass G (testitud) või O (testimata, märgades töötingimustes)  
selle järel kaugus põlevatest materjalidest, mm-tes