

FF 3090 Thermowell voor cover flens

Thermowell

Ontwerp Geboord uit massief materiaal met coverflens bevestiging
Thermowell opgebouwd uit massief materiaal, gesmeed of met gelaste flens

Materialen RVS 316 - (Wst 1.4401) standaard

Insteek

Diameter 20 mm met rechte of verjongde tip (L=78mm x d=12 mm)

Boring Verjongd van 8.0mm tot 6.5 mm aan de tip

Bodem dikte 5 mm

Flens facing Flat Face volgens ASME B16.5

Cover flens

Los verkrijgbaar Te specificeren

Pijpklasse DN25, DN40 of DN50

Klasse 150, 300, 600, 900/1500 en 2500Lbs

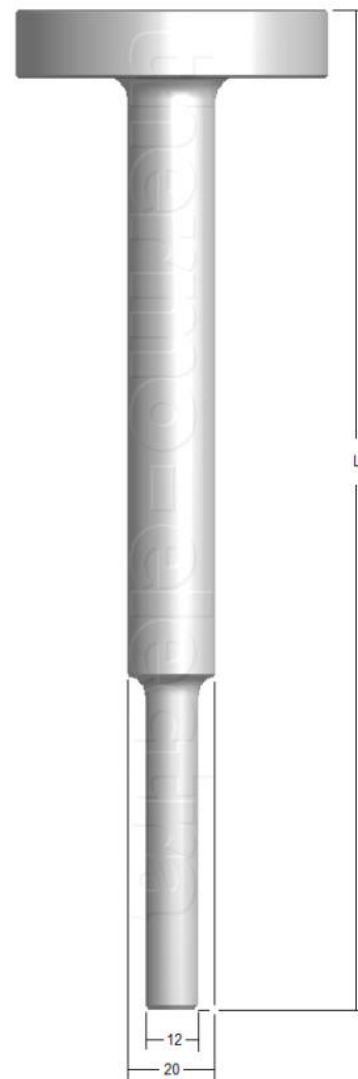
Afmetingen

Insteeklengte "L" Te specificeren

Flensmaat 51mm (DN25), 73mm (DN40) of 92mm (DN50), te specificeren

Opties

Andere materialen en afmetingen
Volledig vervaardigd uit staf, geen lassen
Knurled tip
Beschermdende coating, PTFE, Halar, Steliet enz.
Tagging
Vibratie calculatie



Ordering code

*This datasheet is purely indicative, build-up of model code may vary from this datasheet.

Model

FF 3090

H3-1 Rev.0 7/07