

FB 3150 Geschroefde beschermbuis volgens DIN43772 model 2G, 3G

Opgebouwde thermowell van buis

Ontwerp	2G of 3G volgens DIN 43772
Procesaansluiting	Uitwendig gelast schroefdraad
Materiaal	RVS 316 - (Wst 1.4401)

Instrument connection

Vrijdraaiende moer	Uitwendig schroefdraad M24x1.5mm standaard
Gelaste moer	Optioneell: Moer 1/2" NPT of 1/2" BSP

Stem

Insteek lengte "U"	Te specificeren
DIN43772 Form 2G	Recht over de volle lengte
DIN43772 Form 3G	Tip verjongd over 50 mm tot dia. 9.0 mm
Binnendiameter	Geschikt voor 6.0mm of 8.0mm sensors

Procesaansluiting

Procesaansluiting	Te specificeren, 1/2" BSP/NPT of 1" BSP/NPT
Verlenging "X"	Op te geven
	Andere materialen Monel400, Hasteloy C276 of C4, Titanium Gr.II

Opties

Andere afmetingen
Tantalium beschermhuls

Tube size	Sensor	Form
9 x 1 mm	6.0mm	2G or 3G
11 x 2 mm	6.0mm	2G or 3G
12 x 2.5 mm	6.0mm	2G or 3G
14 x 2.5 mm	8.0mm	2G or 3G
15 x 3 mm	8.0mm	2G or 3G

Ordering code

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

Model	FB 3150				
Lengte "U" in mm					
Length "X" in mm					
Form 2G or 3G					
Tube size					



H3-1 Rev. 07/07