

FB 3160 Beschermbuis met flens volgens DIN43772 model 2F of 3F

Beschermbuis met flens

Ontwerp	2F of 3F volgens DIN 43772
Procesaansluiting	Gelaste flens
Materiaal	RVS 316 - (Wst 1.4401)

Instrument connection

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

Stem

Insteek lengte "U"	Te specificeren
DIN43772 Form 2F	Recht over volle lengte
DIN43772 Form 3F	Tip verjonging via swaging. 50 mm tip dia. 9.0 mm
Binnen diameter	Geschikt voor 6.0mm or 8.0mm sensoren

Flens

Size / Rating / Facing	Te specificeren
Verlenging "X"	2F = 80mm, 3F = 82mm

Opties

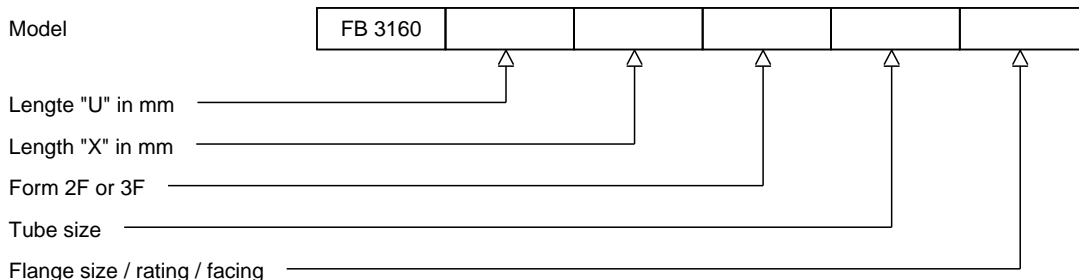
Andere materialen: Monel400, Hasteloy C276 of C4, Titanium Gr.II
 Andere afmetingen
 Tantalium bescherm huls



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

Ordering code

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



H3-1 Rev. 07/07