



## DYKRÖR HYGIENISKT MED CLAMP ENLIGT DIN 32676

Serie TW22

TW22-14379173  
Clamp DIN 32676 DN10..20 M24x1,5 100x6mm för  
givare 3mm

- Passar TR21-A, TR22-A eller termometrar av olika slag
- Clamp från DN10 upp till DN50 eller DN1/2" upp till DN2"
- Ner till Ra < 0.38 µm elektropolerad
- Passar mätare 3, 6 eller 8mm
- 3-A och EHEDGE godkänd



### PRODUKTBESKRIVNING

Serie TW22 är ett aseptiskt dykrör från WIKA, i detta fall med clamputförande. Dykröret är anpassat till resistansgivare TR21-A eller TR22-A, alternativt ett gänga termometrar, också från WIKA. Hela givaren kan dras ut ur dykröret, vilket möjliggör kalibrering av hela mätkedjan på plats utan att koppla bort några elektriska anslutningar. Utöver detta är det som vanligt med dykrör att ingenting av processen behöver öppnas vid service. Vid kombination med modell TR22-A är den gängade anslutningen justerbar, vilket gör att huset kan ställas in mot önskad vinkel.

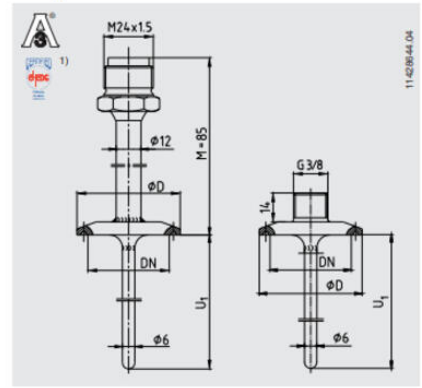
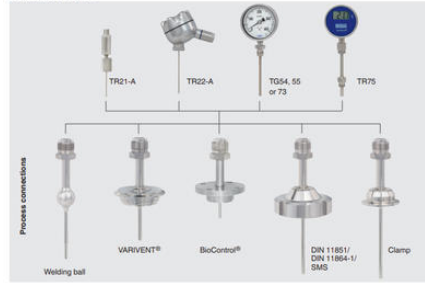
### TEKNISK DATA

Anslutning	M24x1,5 till givare (justerbar)
Godkännanden	3-A, EHEDG
Innerdiameter	3 mm
Insticksdiameter	6 mm
Instickslängd	100 mm
Längd	185 mm
Material Mediaberörda delar	Rostfritt stål 316L
Montering	Clamp enl. DIN 32676
Nacklängd	0,085 m
Processanslutning	Clamp DN10..20
Övrigt	Ytfinhet Ra ≤ 0.76 µm

Dimensions for VARIVENT® process connection

Process connection	Nominal width in mm	PN in bar	Dimensions in mm				Weight in kg
			Ø D	Ø d	M	h	
Form B	DN 10, DN 15	25	31	52.7	20	13.65	0.3
Form F	DN 20, DN 32	25	50	66.6	18	12.30	0.4
Form N	DN 40, DN 50	25	68	84.0	18	12.50	0.6

Combination examples



11.42/86/44.04