

## MO413 NESTEEN LÄMPÖTILA-ANTURI

MO413-A

Nesteen lämpötila-anturi 1/2" 14 NPT

- Nesteiden lämpötilan mittaamiseen
- IP6K9K
- Vastusarvo 400 tai 2252 ohmia (25°C)
- Max 400 baria



### TUOTEKUVAUS

MO413 Nesteen lämpötila-anturi soveltuu veden, öljyn, jäähdytysnesteiden ja polttoaineiden lämpötilan mittaamiseen.

Anturi toimii -35 °C – +120 °C lämpötila-alueella ja kestää jopa 400 barin paineen. Sen vastusarvo on 400 ohmia tai 2252 ohmia lämpötilassa 25 °C (muita arvoja saatavana pyynnöstä).

Anturin rakenne on messinkiä ja suojausluokka on IP6K9K. Liitäntävaihtoehdot ovat 1/2"–14 NPT, M16x1,5 DIN 3852 tai M14x1,5 DIN 3852.

Grothe Hartman laskuriliitinsarja on saatavilla pyynnöstä.

MO 413 -	X - Connection	X Nominal Resistance at 25°C
	A - 1/2" 14 NPT	1 - 400 Ohm
	B - M16x1,5 DIN 3852 Form A	2 - 2252 Ohm
	C - M14x1,5 DIN 3852 Form A	

### TEKNISET TIEDOT

IP-luokka	IP6K9K
Käyttölämpötila-alue	-35 - 120 °C
Materiaali	Messinki
Paino	0,076 kg
Pituus	71,7 mm



