

## Typ ITA



### Magnet-Niveauanzeiger

kommunizierendes Gefäß mit eingebautem Schwimmer, vertikale Einbaulage  
Flansche gemäß DIN EN 1092

mit Ablaß- / Entlüftungsmuffe R 1/2" (andere auf Anfrage), Zylinderschwimmer

<b>ITA 3.0</b>	PN16	Standrohr 1.4571	∅ 60,3 × 2 mm	-50 °C ... +400 °C*	Flansch 1.0460 / 1.4571
<b>ITA 6.0</b>	PN40	Standrohr 1.4571	∅ 60,3 × 2 mm	-50 °C ... +400 °C*	Flansch 1.0460 / 1.4571
<b>ITA 8.1</b>	PN16	Standrohr PVC	∅ 63 × 4,7 mm	-30 °C ... +60 °C	Flansch PVC
<b>ITA 8.2</b>	PN16	Standrohr PP	∅ 63 × 3,6 mm	-10 °C ... +80 °C	Flansch PP
<b>ITA 8.3</b>	PN06	Standrohr PVDF	∅ 63 × 3,0 mm	-40 °C ... +120 °C	Flansch PVDF

**Nennweite:** DN15 – DN25, 1/2" – 1"

**Druckstufe:** PN6 / PN16 / PN40

**Meßlänge:** 1000 mm Standard – **bei Bestellung angeben**

**Dichtung:** **ITA 3.0 / 6.0:** Klingsil C4400 **ITA 8.1 / 8.2 / 8.3:** PTFE

**Anzeigeschiene:** **ITA 3.0 / 6.0:** \* Makrolon (max 120 °C) **ITA 8.1 / 8.2 / 8.3:** Aluminium

**Medien:** korrosive, giftige und leicht brennbare Flüssigkeiten

**Optional:** Zubehör siehe Tabelle, weitere Dichtungen, Anzeigeschiene aus Edelstahl

Nennweite DN	ITA 3.0		ITA 6.0		ITA 8.1	ITA 8.2	ITA 8.3
	Flansch 1.0460	Flansch 1.4571	Flansch 1.0460	Flansch 1.4571	Flansch PVC	Flansch PP	Flansch PVDF
15	821,00 €	989,00 €	1.122,00 €	1.280,00 €	-	-	-
20	821,00 €	989,00 €	1.122,00 €	1.280,00 €	-	-	-
25	821,00 €	989,00 €	1.122,00 €	1.280,00 €	1.025,00 €	1.025,00 €	2.190,00 €
<b>Mehr- / Minderpreis 100 mm Länge</b>	34,00 €	34,00 €	34,00 €	34,00 €	39,10 €	39,10 €	69,70 €

### Bestellschlüssel

NA-ITA    -   

ITA 3.0 Flansch 1.0460: 30

ITA 3.0 Flansch 1.4571: 31

ITA 6.0 Flansch 1.0460: 60

ITA 6.0 Flansch 1.4571: 61

ITA 8.1: 81

ITA 8.2: 82

ITA 8.3: 83

Nennweite:      

### ZUBEHÖR

Magnetschalter Typ 1690	NA-ITA-1690	68,00 €
Magnetschalter Typ 1690 Ex	NA-ITA-1690EX	180,00 €
Magnetschalter Typ LMS-A	NA-ITA-LMSA	167,00 €
Magnetschalter Typ LMS-A-EExD	NA-ITA-LMSAEX	335,00 €
Reedkette AVK-R10-L1000	NA-ITA-AVK	286,00 €
Mehr- / Minderpreis 100 mm Länge		39,10 €
R-I-Messumformer, Hilfsenergie 24 V DC Ausgang 4 – 20 mA Typ INT5333A	NA-ITA-INT	403,00 €
R-I-Messumformer Typ INT5333A-Eexd	NA-ITA-INTEX	510,00 €