

JUMO Durchflussarmaturen (202810)

- Einbau von Sensoren 120 x 12 mm
- für 1 und 3 Sensoren mit Pg13,5-Anschluss
- gute chemische Verträglichkeit
- perfekter Schutz des Sensors
- unterschiedliche Prozessanschlüsse



Bestellangaben

		(1) Grundtyp	
		202810/01	Durchflussarmatur f. 1 Messwertaufnehmer
		202810/03	Durchflussarmatur f. max. 3 Messwertaufnehmer mit Pg 13,5-Gewinde
		(2) Prozessanschluss	
X		104	Verschraubung G 1/2
X		965	Schrägsitz DN 20
X		966	Schrägsitz DN 25
X		967	T-Stück DN 32
X		968	T-Stück DN 40
X		969	T-Stück DN 50
X		970	Schrägsitz DN 20 mit Stoßverschraubung
X		971	Schrägsitz DN 25 mit Stoßverschraubung
		(3) Werkstoff	
X		86	Polyvinylchlorid (PVC)
	X	87	Polypropylen (PP)
		(4) Material Messbecher	
X	X	080	Polycarbonat (PC)
X	X	087	Polypropylen (PP)
		(5) Typenzusätze	
X	X	000	ohne Typenzusatz
X	X	055	Erdstift

Bestellschlüssel

(1) (2) (3) (4) (5)
 - - - /



Lagerausführungen

Bestellschlüssel	Teile-Nr.
202810/01-965-86	00056390
202810/01-966-86	00056389
202810/01-967-86	00069106
202810/01-968-86	00069105
202810/01-969-86	00069104
202810/01-970-86	00416456
202810/01-971-86	00416457
202810/03-104-87-080/000	00327603
202810/03-104-87-087/000	00351404

Zubehör

Bezeichnung	Teile-Nr.
KCI-Vorratsgefäß, druckfest; (PG209791)	00060254
Haltewinkel kpl. für Durchflussarmatur (PG209791)	00455706
SET-Ersatzbehälter PC mit O-Ring; (PG209791)	00417498
SET-Ersatzbehälter PP komplett (PG209791)	00463367