

### ASAMETRI SERIE "P13" art. ZAS

Gli asametri della serie P13 sono misuratori di portata istantanea, estremamente economici, studiati per tutte le applicazioni dove è sufficiente una precisione del  $\pm 3\%$  v.f.s.

Costruiti in materiale plastico antiurto, questi strumenti sono adatti anche per esercizio con liquidi corrosivi quali, ad esempio, soda caustica o acido cloridrico.

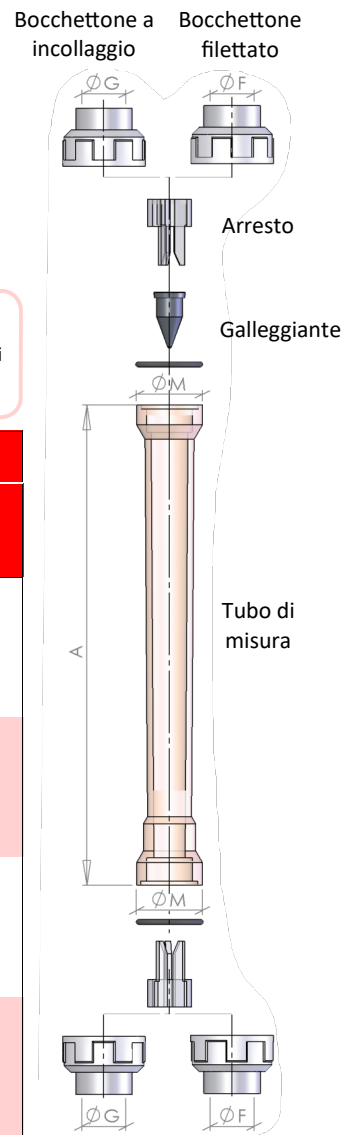


- Campo di misura 10-100% della portata massima
- Attacchi adatti per bocchettone in PVC, alluminio o A.316L
- Tubo in PVC o polysulfone
- Galleggiante in polipropilene, PVDF o A.316L libero a trottola
- Guarnizioni in gomma sintetica o Viton
- Arresti in polipropilene

**Pressione max:** 10 bar (PSU)  
8 bar (PVC)

**Temperatura:** 100°C (PSU)  
60°C (PVC)

A richiesta:  
Attacchi per allarmi di minima e di massima



PORTATE DI RIFERIMENTO E DIMENSIONI DI INGOMBRO ASAMETRI IN PVC						
MISURA	Ø M	A mm	Ø F	Ø G mm	Lungh. scala mm	PORTATA GALLEGGIANTE PVDF H <sub>2</sub> O/l/h
2500	3/4"	165	-	16	85	3-24
						5-60
						10-100
						25-250
2600	1"	170	-	20	90	5-50
						15-150
						25-250
2700	1"1/4	185	-	25	100	40-400
						15-150
						60-600
						100-1000
2800	1"1/2	200	-	32	120	25-250
						40-400
						100-1000
						150-1500

PORTATE DI RIFERIMENTO E DIMENSIONI DI INGOMBRO ASAMETRI IN POLYSULFONE													
MISURA	Ø M	A mm	Ø F	Ø G mm	Lungh. scala mm	PORTATA GALLEGGIANTE A.316L				PORTATA GALLEGGIANTE POLIPROPILENE			
						H <sub>2</sub> O l/h	NaOH 30% 20°C l/h	NaOH 50% 20°C l/h	ΔP mbar	H <sub>2</sub> O l/h	Hcl 33% 20°C l/h	ΔP mbar	Aria T=20°C P=1 bar A n/l/h
2800	1"1/2	350	1"	32	200	25-250	5-150	-	26	16-160	15-150	8	250-2500
						40-400	10-250	-	26	25-250	22-220	8	400-4000
						63-630	20-450	5-150	26	40-400	35-350	8	630-6300
						100-1000	50-70	10-300	26	63-630	60-600	8	1000-10000
2900	2"	350	1"1/4	40	200	160-1600	-	25-650	30	100-1000	90-900	11	1600-16000
						250-2500	100-1800	25-1100	30	160-1600	140-1450	11	2500-25000
3100	2"3/4"	350	2"	63	200	400-4000	100-2900	-	48	250-2500	220-2200	20	4000-40000
						630-6300	-	-	48	400-4000	350-3500	20	6300-63000
						1000-10000	-	-	48	630-6300	570-5700	20	10000-100000