

FLUSSIMETRI MEDIE/GRANDI PORTATE SERIE V-V/K

Pressione max di lavoro: 16 bar con attacchi metallici, 8 bar attacchi in materiale plastico.

Precisione: $\pm 5\%$.

Materiali: Tubo di misura in Policarbonato (Makrolon) o Polisulfone (atossici infrangibili) con scala graduata serigrafata.

Connessioni al processo filettate. Materiali disponibili Acc. Carbonio, AISI304, AISI316

TIPO	Portate Standard		Attacchi Filettati			
	ACQUA lt/h	ARIA* Nm ³ /h	A	B	C	DN
V3	320 420 600 800	10	380	53	46	3/4" 1"
V3B	1200 1500	20	380	53	46	3/4" 1"
V4	2000 2500 3500	40	380	64	46	1"
V5B	4000 5000 6000	60	380	86	46	1"½

TIPO	Portate Standard		Attacchi Filettati			
	ACQUA lt/h	ARIA* Nm ³ /h	A	B	C	DN
VK1	6000 8000	80	485	78	46	1"½
VK2	10000 12500 15000	130	490	98	53	2"
VK3	20000 25000 30000 37000 45000	250	490	108	53	2"½

* Le portate sono riferite a utilizzo a pressione atmosferica. Quando la pressione è differente da atmosferica comunicare sempre la pressione di lavoro perché il flussimetro per dare misurazioni corrette deve essere eseguito e tarato alla pressione effettiva di lavoro.

