

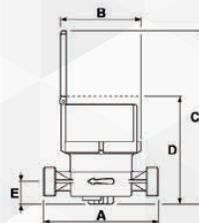


05492 CONTATORE A SECCO

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05492	DARF/25 - 1"	D41AS35EB101	PZ	1	1	

Completo di codoli

DN calibro mm - pollici			25 - 1	DN calibro mm - pollici			25 - 1
Q ₃	Portata permanente	m ³ /h	6,3	A	Lunghezza del contatore senza raccordi	mm	160
Q ₄	Portata di sovraccarico	m ³ /h	7,875		Lunghezza del contatore con raccordi	mm	260
Q ₂	Portata di transizione con campo di misura R80 [MPE ±2%]	l/h	126	B	Diametro massimo di ingombro	mm	100
Q ₁	Portata minima con campo di misura R80 [MPE ±5%]	l/h	78,75	C	Altezza con coperchio aperto	mm	185
S	Sensibilità con campo di misura R80	l/h	20	D	Altezza con coperchio chiuso	mm	128
ΔP	Classe di perdita di pressione	bar	0,63	E	Altezza al tubo	mm	34
MAP	Massima pressione di funzionamento ammissibile	bar	16		Peso con kit raccordi	kg	1,850
	Intervallo di indicazione del quadrante minimo / massimo	m ³	100,00		Peso senza kit raccordi	kg	1,380



05494 CONTATORE A SECCO 8 RULLI PER ACQUA CALDA

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05494	USC-8/15 1/2"	S12SS95CB001	PZ	1	1	

Completo di codoli



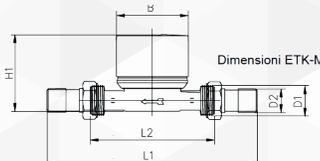
05496 CONTATORE A SECCO GETTO UNICO COMPLETO DI CODOLI

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0549602	1/2"	KITETKDN0251B	PZ	1	1	
0549604	3/4"	ETKMINOR402	PZ	1	1	

Completo di codoli

Dati tecnici dei modelli ETK-M

Portata nominale	Q _n	m ³ /h	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	2,5
Diametro nominale	DN	mm	15	15	20	15	20	20
		Pollici	1/2	1/2	3/4	1/2	3/4	3/4
Lunghezza senza attacchi	L2	mm	80	110	110	130	130	130
Lunghezza con attacchi	L1	mm	160	190	190	228	228	228
Filettatura del corpo contatore G x B	D1	Pollici	3/4	3/4	1	3/4	1	1
Filettatura dell'attacco R x	D2	Pollici	1/2	1/2	3/4	1/2	3/4	3/4
Ratio			R50H-R25V R50H-R25V R50H-R25V R50H-R25V R50H-R25V R50H-R25V					
Portata massima	Q _{max}	m ³ /h	3	3	3	3	3	5
Portata minima	Q _{min}	l/h	30	30	30	30	30	50
Portata iniziale		l/h	10	10	10	10	10	14
Campo di indicazione	min	l	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
	max	m ³	99.999	99.999	99.999	99.999	99.999	99.999
Temperatura massima		°C	30 / 90	30 / 90	30 / 90	30 / 90	30 / 90	30 / 90
Pressione di esercizio	PN	bar	10 / 16	10 / 16	10 / 16	10 / 16	10 / 16	10 / 16
ETK-M								
Valore impulsi		l/Imp	1	1	-	-	1	1
Altezza	H1	mm	70	70	-	-	70	70
	H2	mm	80	80	-	-	80	80
Larghezza	B	mm	64	64	-	-	64	64
Peso		kg	0,42	0,42	-	-	0,52	0,52



Caratteristiche di prestazione

- Orologeria innovativa con moduli opzionali per ampliare le funzioni
- Ideale per la misurazione dei consumi negli appartamenti
- La variante per acqua fredda offre sicurezza fino a 50°C
- La variante per acqua calda offre sicurezza fino a 100°C
- Adatto per installazione orizzontale e verticale
- Certificato MID

Il contatore d'acqua in linea modello ETK-M (30 C) è un getto unico con quadrante asciutto, a lettura diretta e con possibilità di installare un modulo impulsivo anche a posteriori. Grazie a questo modulo ad impulsi il contatore può essere letto da remoto. L'orologeria a 8 rulli numeratori consente l'esatta lettura del consumo con precisione al litro. Il contatore comincia a misurare anche in presenza di portate molto basse ed installabile sia orizzontalmente che verticalmente. La testa dell'orologeria girevole permette un'agevole lettura in qualsiasi posizione di installazione.



05489 VETRINO PER CONTATORI GIOANOLA

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0548902	Ø 63		PZ	1	1	
0548904	Ø 66		PZ	1	1	
0548906	Ø 68		PZ	1	1	