



Versioni alternative Alternative versions

Lancia impulsi REED REED pulse output



IT

Woltmann orizzontale a meccanismo estraibile.
Orologeria sigillata con trascinamento magnetico a lettura diretta su rulli numeratori.
Anello orientabile su 360°. Utilizzo per industria.
Predisposizione per dispositivo lancia impulsi.

EN

Horizontal Woltmann with removable insert.
Sealed counter mechanism with magnetic transmission.
Direct reading on numerical rolls. Rotating ring 360°. Use for industry.
Pre-equipped for pulse emitter device mounting.

ES

Woltmann horizontal con tambor extraíble.
Relojería sellada de arrastre magnético y lectura directa en los rodillos numerados.
Anillo orientable a 360°. Utilización en industria. Predisposición para dispositivo lanza impulsos.

FR

Compteur Woltmann horizontale à tambour extractible, mécanisme de comptage étanche à transmission magnétique. Lecture directe sur rouleaux numériques, bague orientable à 360°, utilisé pour l'industrie.
Pré-équipé pour dispositif lance impulsions.

Caratteristiche tecniche

Technical features

Calibro - Size	DN (in)	250 (10")	300 (12")	400 (16")	500 (20")	
Portata di sovraccarico Overload flow rate	Q ₄	m³/h	788	1250	2000	3125
Portata permanente Permanent flow rate	Q ₃	m³/h	630	1000	1600	2500
Portata di transizione Transitional flow rate	Q ₂	m³/h	12,60	20	32	50
Portata minima Minimum flow rate	Q ₁	m³/h	7,88	12,50	20	31,30
Lettura minima quadrante Dial minimum reading	L	100				
Lettura massima Maximum reading	m³	9.999.999				
Temperatura massima Maximum temperature	°C	50				
Pressione max ammissibile Max admissible pressure	bar	16				

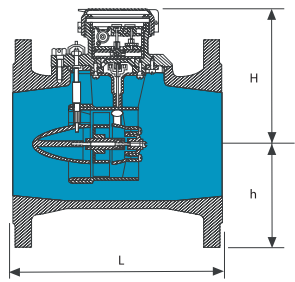
Versione base — Basic version

- › R80VH
- › Disponibile nella sola versione per acqua fredda 0,1°C-50°C
- › Trasmissione magnetica
- › Lettura diretta su 7 rulli numeratori
- › Quadrante asciutto
- › Predisposizione per montaggio sistema lancia impulsi
- › Meccanismo estraibile
- › Con coperchio
- › R80VH
- › Available for cold water 0,1°C-50°C only
- › Magnetic transmission
- › Direct reading on 7 numeric rolls
- › Pre-equipment for pulse emitter device mounting
- › Dry dial
- › With removable insert
- › With lid

Su richiesta — Upon request

- › Equipaggiato con sistema lancia-impulsi
- › Equipped with pulse emitter device

Posizione d'installazione - Installation position		
		
R 80H ↑	R 80H →	R 80V

Dimensioni e pesi - Dimensions and Weights					
					
Calibro - Size	DN (in)	250 (10")	300 (12")	400 (16")	500 (20")
L	mm	450	500	600	800
H	mm	270	270	350	405
h	mm	200	225	285	335
Pesi Weight	Kg	94	114	199	340

Flange ISO 7005-2 / EN 1092-2 PN16

