

Azienda indipendente alla quarta generazione

100 ANNI DI CONTATORI ACQUA:
dai contatori meccanici agli smart meter
per le moderne città connesse



28 stazioni di verifica
metrologica certificate
(da DN 15 a DN 400 mm)

Logistica integrata
all'avanguardia
per un miglior
servizio al cliente



Laboratorio
accreditato
ACCREDIA

65%

della produzione
esportata
in tutto il mondo



**Produzione in Italia
e Germania**
con linee altamente
automatizzate 4.0



150
dipendenti



LA STORIA

- 1919**
Fondazione e distribuzione
dei contatori della ditta
Schinzel di Vienna
- 1932**
Sviluppo linea di prodotti
propriari e successiva
implementazione
di linee produttive
- 1950**
Consolidamento
della gamma prodotti
ed espansione delle attività
all'estero
- 1993**
Trasformazione a fabbrica
orizzontale e prima linea
completamente automatizzata
d'Europa per la produzione
di contatori acqua
- 1995**
Introduzione del primo sistema
di lettura dei contatori via radio
- 2007**
Ingresso nel mercato
dei misuratori di energia
termica
- 2015**
"Collegamento" al mondo
IoT con i nuovi smart meter
- 2019**
Ampliamento dello
stabilimento e nuove linee
automatizzate

CERTIFICAZIONI AZIENDALI



ISO 9001



ISO 14001



ISO 27001

ASSOCIAZIONI



LA PRODUZIONE



I contatori Maddalena aiutano gli enti gestori e il mercato submetering grazie a:

- Caratteristiche in linea
con le recenti direttive europee
(metrologiche e sanitarie)**
- Efficienza della misura fino a + 15%**
rispetto ai vecchi contatori
- Flessibilità nella comunicazione dati
in remoto** sia con sistemi
di lettura mobili che a rete fissa
- Comunicazione in tempo reale**
di perdite e anomalie
- Ottimizzazione delle reti
di distribuzione**
- Risparmio energetico**



CONTATORI CD ONE TRP MID A GETTO UNICO E RULLI PROTETTI							
ACQUA FREDDA - QUADRANTE ASCIUTTO INTERAMENTE PROTETTO							
CODICE	MODELLO	Ø	H mm	L m	PORTATA NOMINALE m ³ /h	CODICE FORNITORE	€
0112439	CD ONE TRP MID	1/2	87	110	2,5	CDONE3.0AYY	51,100
0264641	CD ONE TRP MID	3/4	87	130	4,0	CDONE5.0ALS	62,800
0264849	CD ONE TRP MID	1	87	160	6,3	CDONE7.0AH7	130,400
ACQUA CALDA - QUADRANTE ASCIUTTO INTERAMENTE PROTETTO							
0264642	CD ONE TRP MID	1/2	87	110	2,5	CDONE3.0DZA	59,900
0264643	CD ONE TRP MID	3/4	87	130	4,0	CDONE5.0E7N	67,400
0264644	CD ONE TRP MID	1	87	160	6,3	CDONE7.0E65	169,400

Contatore a getto unico a rulli protetti e quadrante asciutto interamente protetto, progettato per rispondere alle severe prescrizioni della Direttiva 2004/22/CE (MID) e della norma europea EN 14154, combina ottime prestazioni alla basse portate e una notevole resistenza a portate e pressioni elevate.



CONTATORI CD SD PLUS MID A GETTO UNICO A TRASMISSIONE MAGNETICA SUPER DRY							
ACQUA FREDDA - QUADRANTE ASCIUTTO							
CODICE	MODELLO	Ø	H mm	L m	PORTATA NOMINALE m ³ /h	CODICE FORNITORE	€
0264853	CD SD PLUS MID	1/2	73,2	110	2,5	CDSPLUS15.0DLN	49,260
0204852	CD SD PLUS MID	3/4	73,2	130	4,0	CDSPLUS20.0DLX	56,000
ACQUA CALDA - QUADRANTE ASCIUTTO							
0264857	CD SD PLUS MID	1/2	73,2	110	2,5	CDSPLUS15.0DLQ	51,400
0264645	CD SD PLUS MID	3/4	73,2	130	4,0	CDSPLUS20.0DLY	59,200

Contatore a getto unico a quadrante asciutto a trasmissione magnetica Super Dry, progettato per rispondere alle severe prescrizioni della Direttiva 2014/32/UE (MID) e della norma europea ISO 4064, abbina ottime prestazioni alla basse portate con altissima resistenza a condizioni di portate e pressioni gravose.



CONTATORI DS TRP MID A GETTO MULTIPLO E RULLI PROTETTI							
ACQUA FREDDA - QUADRANTE ASCIUTTO INTERAMENTE PROTETTO							
CODICE	MODELLO	Ø	H mm	L m	PORTATA NOMINALE m ³ /h	CODICE FORNITORE	€
0264650	DS	1/2	112,5	145	2,5	DS3.0AQO	87,600
0264651	DS	3/4	112,5	190	4,0	DS5.0BKR	104,900
0264652	DS	1	123	260	6,3	DS7.0BD8	162,000
0038684	DS	1 1/4	123	260	10,0	DS10.0B91	187,800
0124902	DS	1 1/2	163	300	16,0	DS20.0B90	447,000
0264868	DS	2	175	300	25,0	DS30.0BAM	589,000
0264653	DS flangiato	flange 2	175	300	25,0	DS30.0BAL	518,000

Contatore a getto multiplo a rulli protetti e quadrante asciutto interamente protetto, progettato per rispondere alle severe prescrizioni della Direttiva 2004/22/CE (MID) e della norma europea EN 14154, combina ottime prestazioni alla basse portate e una notevole resistenza a portate e pressioni elevate.



CONTATORI PER ACQUA A MULINELLO WOLTMANN WMAP EVO PREDISPOSTI R100H/V								
PER ACQUA FREDDA ESECUZIONE ESTRAIBILE								
CODICE	MODELLO	Ø mm	H mm	L m	PORTATA NOMINALE m ³ /h	TEMP. °C	CODICE FORNITORE	€
0186428	WMAPEVO	50	209	200	25	T50	WHNWE50.3001	543,000
0264888	WMAPEVO	65	218	200	40	T50	WHNWE65.3001	621,000
0186427	WMAPEVO	80	249	225	63	T50	WHNWE80.3001	688,000
0186426	WMAPEVO	100	258	250	100	T50	WHNWE100.3001	886,000
0264891	WMAPEVO	125	271	250	160	T50	WHNWE125.3001	1.170,000
0264892	WMAPEVO	150	316	300	250	T50	WHNWE150.3001	1.276,000
0264893	WMAPEVO	200	345	350	400	T50	WHNWE200.3001	1.595,000
0413135	Emettitore impulsi Reed switch singolo per contatori d'acqua Woltmann WMAP EVO e contatori d'acqua tangenziali WT Fattore impulsi: DN50-DN125:100 litri/impulso; DN150-DN200:1.000 litri/impulso						2.51.0018	70,900
0032785	Emettitore impulsi statico Flow Pulse per Woltmann WMAP EVO Fattore impulsi: DN 50-DN 125: 1 impulso/10 litri DN 150-DN 200: 1 impulso/100 litri						1.ETRMD.0314	131,200

Contatore a mulinello Woltmann assiale estraibile a quadrante asciutto, progettato per rispondere alle severe prescrizioni della Direttiva 2014/32/UE (MID) e della norma europea ISO 4064. WMAP EVO può essere dotato di un emettitore impulsi statico o di un modulo radio che supporta diverse tecnologie di trasmissione conservando le caratteristiche meccaniche, metrologiche e la leggibilità.