

## Contor apă rece Zenner MNK cu mecanism umed



Contoarele de apă rece multijet Zenner MNK sunt cu mecanism umed, cu posibilitate de montare pe orizontală sau pe verticală.

Contoarele multijet MNK sunt utilizate pentru branșamente, fiind construite astfel încât să reziste la condițiile dificile de montaj și funcționare și sunt recomandate la aplicațiile cu risc de apariție a condensului în mecanismul numărător.

### Contoarele au în compunere

- corp din alamă cu canal de intrare-ieșire a apei, pe canalul de intrare fiind

### Date tehnice

DN (mm)	15	20	25	32	40	50	50FLA
Debit nominal (m <sup>3</sup> /h)	1,5	2,5	3,5	6	10	15	15
Debit maxim (m <sup>3</sup> /h)	3	5	7	12	20	30	30
Presiune nominală (bar)	16	16	16	16	16	16	16
Temperatură (°C)	30	30	30	30	30	30	30
Lungime (mm)	165	190	260	260	300	300	300
Lățime (mm)	100	100	100	100	110	110	110
Înălțime (mm)	120	120	130	130	145	145	145
Greutate (kg)	1,5	2	3	3	5	5	12,4
Clasă metrologică	C-H	C-H	C-H	C-H	C-H	B-H	B-H

prevăzut cu filtru;

- turbină – dispozitiv de măsurare ce funcționează sub acțiunea apei;
- integrator mecanic alcătuit din 5 tamburi cifrați și 4 cadrane cu ac indicator și scară gradată cu valoarea diviziunii de 0,05 dm<sup>3</sup>;
- echipare capac protecție împotriva șocurilor mecanice.

### Opțiuni

- Preechipare pentru citire la distanță sau echipare cu releu Reed, cu sistem M-Bus, cu modul radio.
- Sigiliu antiefracție.
- Supapă de sens.
- Filtru impurități.