

KOMPAKTNÍ MĚŘIČ TEPLA MECHANICKÝ

Sontex Supercal 739



Nabízí kombinaci léty prověřeného a spolehlivého mechanického průtokoměru a nejmodernějšího kalorimetrického počítadla, umožňující jeho začlenění do systému topení i chlazení a také do systémů dálkových odečtů.

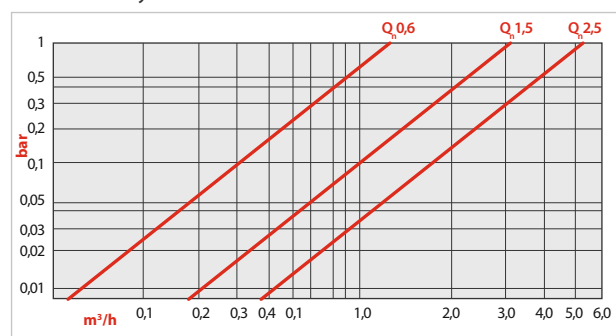
Základní charakteristika:

- nominální průtok 0,6 – 2,5 m³/hod.
- kompaktní provedení s teplotním čidlem osazeným v těle průtokoměru
- pro topení, chlazení i kombinované systémy topení/chlazení
- teplotní čidla volitelně o průměru 5 a 5,2 mm
- odnímatelná elektronická část s krytím IP65
- optické IrDA rozhraní pro parametrizaci a odečet ve standardu
- 2 impulsní vstupy ve všech výrobních variantách
- rádiová komunikace přes Wireless M-Bus/OMS nebo Supercom
- další možnost komunikace přes M-Bus a 2 impulsní výstupy
- napájení z M-Bus linky ve standardu
- 18 uložených měsíčních hodnot
- životnost baterie 6+1 nebo 12+1 rok

Rozsah dodávky:

- kompletní měřič tepla
- kulový kohout s jímkou
- pár šroubení s těsněním

Křivka tlakových ztrát



Sontex

			Sontex Supercal 739		
Jmenovitá světlost	DN	mm	15	15	20
Jmenovitý průtok	q _p	m ³ /h	0,6	1,5	2,5
Stavební délka		mm	110	110	130
Závit		coul	3/4	3/4	1
Rozběhový průtok		l/h	< 3	< 5	< 8
Maximální průtok		m ³ /h	1,2	3,0	5,0
PN		bar	16	16	16
Max. teplota		°C	90 (krátkodobě až 110)		