

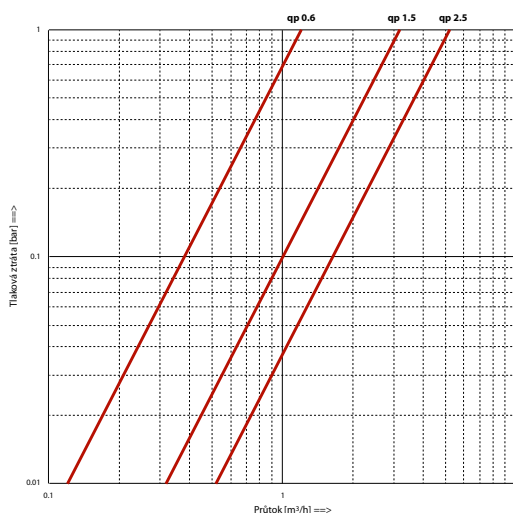
KOMPAKTNÍ MĚŘIČ TEPLA MECHANICKÝ

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.

Technická specifikace a výhody:

- Nominální průtok 0,6 – 1,5 – 2,5 m³/hod.
- PN 16, teplota teplonosného média 5 až 90 °C
- Jednovtokový mechanický průtokoměr
- Kompaktní provedení s teplotním čidlem osazeným v těle průtokoměru
- Odnímatelné kalorimetrické počítadlo z průtokoměrné části s krytím IP65
- Kabel mezi průtokoměrem a kalorimetrickým počítadlem délky 60 cm
- Pro systémy topení nebo topení/chlazení
- Možnost přídatných impulsních vstupů
- Impulsní výstupy, M-Bus, Radio 433/868 MHz, IrDA
- Typové schválení podle MID
- Délka kabelů teploměrů 1,5 m, průměr teploměrů 5,2 mm
- Baterie s životností 6 + 1 rok
- Archiv 18-ti měsíčních kumulovaných hodnot
- Metrologická třída EN 1434 třída 3
- Standardní montáž ve zpátečce, do přívodu na objednání



			Sontex Supercal 739		
Nominální průtok	qp	m ³ /h	0,6	1,5	2,5
Dimenze	DN	mm	DN15		DN20
Připojovací závit			3/4"		1"
Stavební délka		mm	110		130
Maximální průtok	qs	m ³ /h	1,2	3	5
Minimální průtok	qi	l/h	12/24	15/30	25/50
Mez rozběhu		l/h	3		8
Hmotnost		kg	0,8	0,9	1,1
Kvs (20 °C)			1,2	3,1	5,2
Tlaková ztráta při qp bar	Δp	mbar	0,25	0,23	