

SMĚŠOVACÍ VENTILY

Třícestný směšovací ventil LK840

Směšovací ventily s otočným vnitřním segmentem určené do otopných nebo solárních systémů s vodou nebo s nemrzoucí směsí.

V pracovní oblasti (od 30° do 60° otočení vnitřního segmentu) mají lineární průtočnou charakteristiku.

K ventilům je možné použít všechny námi dodávané servopohony.



TECHNICKÉ ÚDAJE

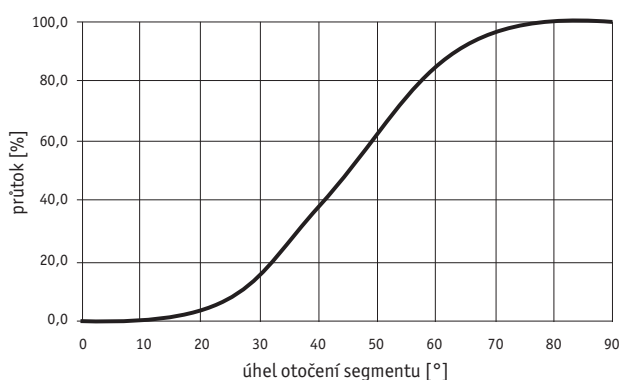
MAX. PRACOVNÍ TLAK	10 bar
PRACOVNÍ TEPLOTA KAPALINY	5 až 110 °C

MATERIÁLY

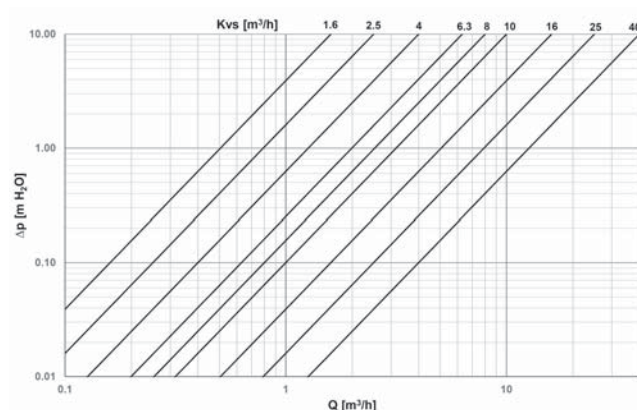
TĚLO VENTILU	mosaz
VŘETENO VENTILU	mosaz
SRDCE VENTILU	mosaz

Ventily je možné snadno přestavět na levé nebo pravé provedení pro použití v různých pozicích otopného systému.

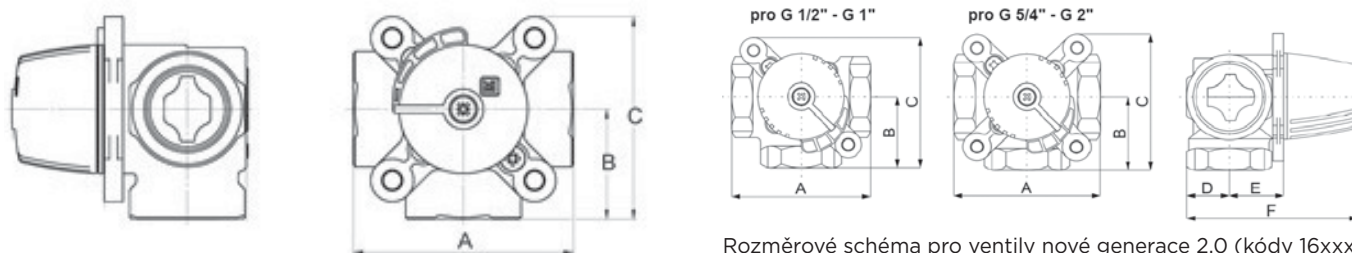
PRŮTOČNÁ CHARAKTERISTIKA



TLAKOVÁ ZTRÁTA VENTILU



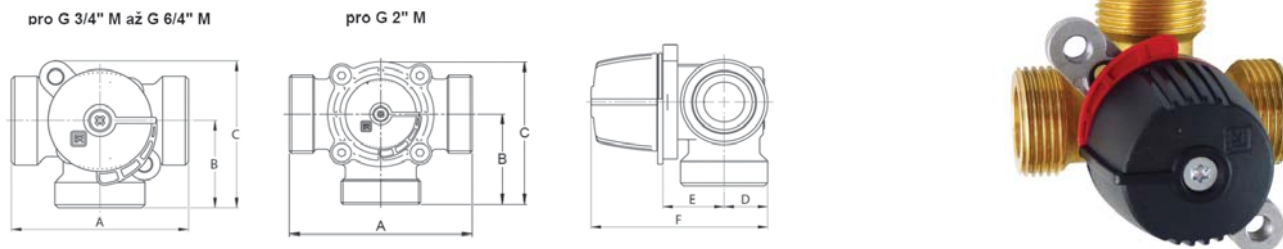
LK840 s vnitřním závitem



Rozměrové schéma pro ventily nové generace 2.0 (kódy 16xxx)

PŘIPOJENÍ		1/2" F	1/2" F	3/4" F	3/4" F	1" F	1" F	5/4" F	6/4" F	2" F
A	mm	70	80	70	70	70	70	84	106	106
B	mm	35	40	35	35	35	35	42	53	53
C	mm	63	75	63	63	63	63	77	88	88
HMOTNOST	kg	0,5	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,8	1,4	1,6
MAX. ROZDÍL TLAKŮ	bar	1,0	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
KVS	m ³ /h	1,6	2,5	4,0	6,3	6,3	10,0	16,0	25,0	40,0
OBJEDNACÍ KÓD		16764	11489	16760	16698	16758	16700	16693	16762	16697

LK840 s vnějším závitem



PŘIPOJENÍ		1" M	1" M	5/4" M	2" M
A	mm	80	80	82	124
B	mm	40	40	41	62
C	mm	68	68	69	97
D	mm	18	18	20	33
E	mm	29	29	29	43
F	mm	81	81	83	110
HMOTNOST	kg	0,6	0,6	0,6	1,4
MAX. ROZDÍL TLAKŮ	bar	0,5	1,0	0,5	0,5
KVS	m ³ /h	4,0	6,3	8,0	25,0
OBJEDNACÍ KÓD	--	16768	18898	18784	16759