

SMĚŠOVACÍ VENTILY

Čtyřcestný směšovací ventil LK841

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

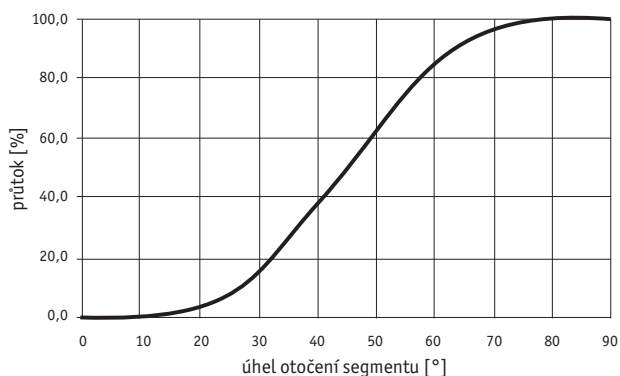
MAX. PRACOVNÍ TLAK	10 bar
PRACOVNÍ TEPLOTA KAPALINY	5 až 110 °C

MATERIÁLY

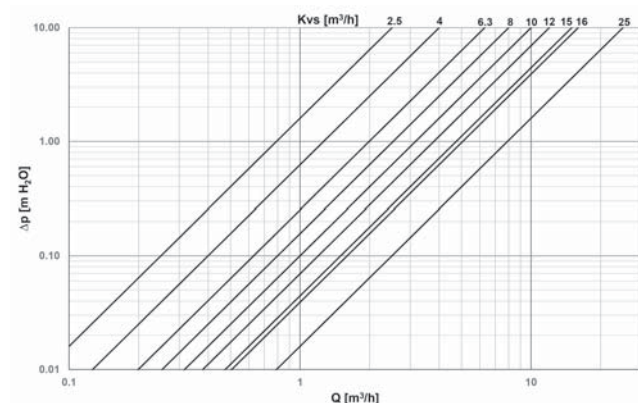
TĚLO VENTILU	mosaz
VŘETENO VENTILU	mosaz
SRDCE VENTILU	mosaz

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

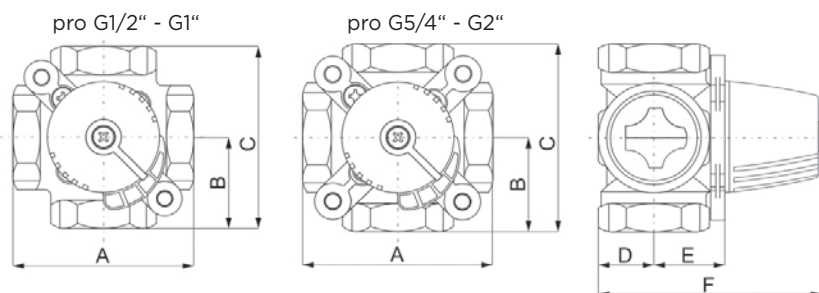
PRŮTOČNÁ CHARAKTERISTIKA



TLAKOVÁ ZTRÁTA VENTILU

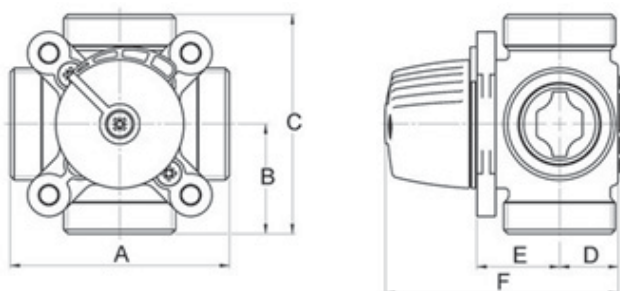


LK841 s vnitřním závitem



PŘIPOJENÍ		1/2" F	3/4" F	1" F	5/4" F	6/4" F
A	mm	80	70	70	84	106
B	mm	40	35	35	42	53
C	mm	80	70	70	84	106
HMOTNOST	kg	0,7	0,5	0,5	0,8	1,6
MAX. ROZDÍL TLAKŮ	bar	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0
KVS	m ³ /h	2,5	6,3	10,0	16,0	25
OBJEDNACÍ KÓD	--	14859	16780	16694	16699	16783

LK841 s vnějším závitem



PŘIPOJENÍ		1" M	1" M	5/4" M	5/4" M	6/4" M
A	mm	80	80	82	82	84
B	mm	40	40	41	41	42
C	mm	80	80	82	82	84
D	mm	18	18	22	22	24
E	mm	29	29	31	31	32
F	mm	81	81	87	87	90
HMOTNOST	kg	0,5	0,5	0,8	0,8	0,9
MAX. ROZDÍL TLAKŮ	bar	1,0	1,0	0,5	0,5	0,5
KVS	m ³ /h	4,0	6,3	8,0	12,0	15,0
OBJEDNACÍ KÓD	--	16776	16777	14832	14833	14834