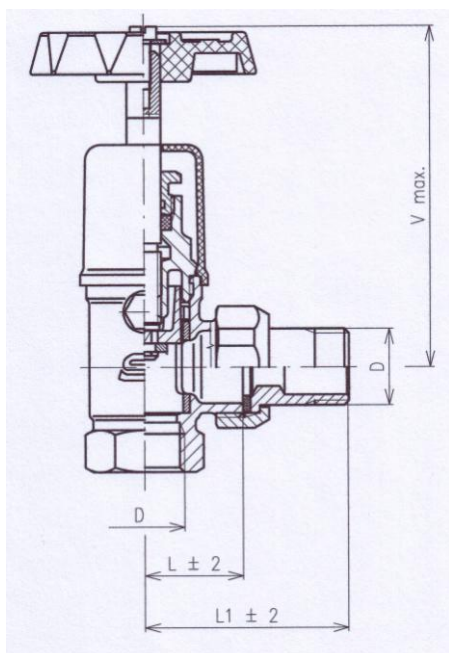


VE-4523 - Radiátorový kohút rohový



Popis:

Radiátorový kohút je celomosadný, viditeľné časti sú s povrchovou úpravou nikel. Koliesko a kapňa sú z plastu odolávajúceho pracovným tlakom a teplotám. Tesnenia sú z vhodného materiálu, odolávajúceho pracovným teplotám a tlakom

Nastavovanie prietoku vykurovacej vody sa uskutočňuje zmenšovaním otvoru v uzatváracom valci, vodiťkom valca, ktoré funguje ako škrtiaca clona. Nastavenie má 3 polohy, ktoré sa nastavujú podľa drážok na vretene kohúta.

Použitie:

Radiátorový kohút sa používa ako uzatváraco - regulačný prvok teplovodných vykurovacích systémov do teploty 110°C a pracovného tlaku 0,6 MPa alebo parného systému do teploty 120°C pracovného tlaku 0,05 MPa. Trvalé nastavenie druhej regulácie nastavuje iba odborník pri skúške vykurovacieho systému budovy.

Funkčnú závislosť hmotnostného prietoku na diferenciálnom tlaku udávajú grafy, ktoré sa na požiadanie zasielajú.

Výrobok	Výr. číslo	D	L ± 2	L1 ± 2	V max.
VE-4523 DN10	412420	G 3/8	23	49	77
VE-4523 DN15	412421	G 1/2	26	56	95
VE-4523 DN20	412422	G 3/4	32	66	110
VE-4523 DN25	412423	G 1	37	76	131

Náhradné diely:

V-4522-09 krycia kapňa

V-4240 koliesko

VE-4302 závitová prípojka



VE-4523 DN25

