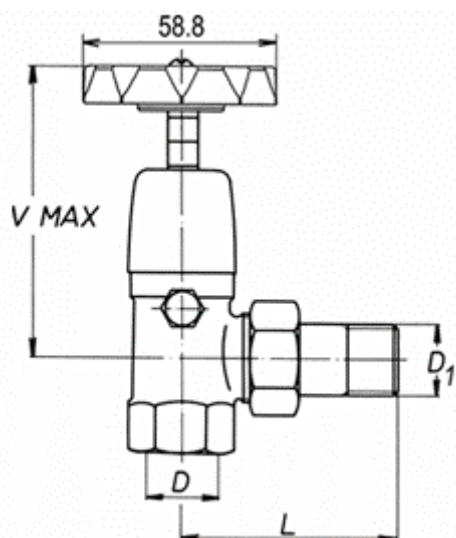


# VE-4523 - Radiátorový kohút rohový



## Popis:

Radiátorový kohút je celomosadný okrem kolieska, a kapne, ktoré sú z plastu odolávajúceho pracovnému tlaku a teplotám. Viditeľné časti sú niklované. Nastavenie prietoku vykurovacej vody sa uskutočňuje zmenšovaním otvoru v uzatváracom valci, vodítkom valca, ktoré funguje ako škrtiaci 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 a 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.

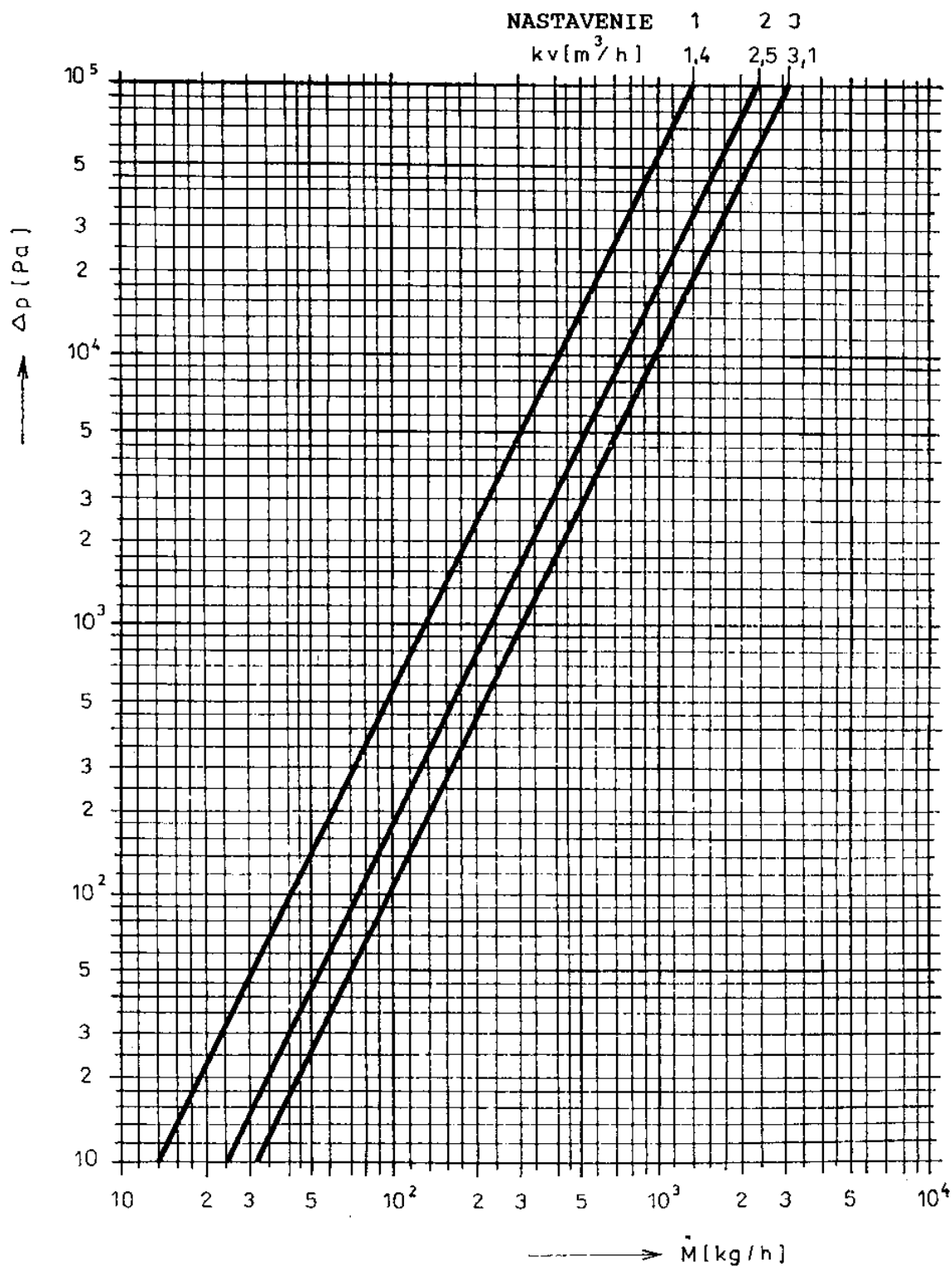
## Náhradné diely

V-4522-09, V-4240.

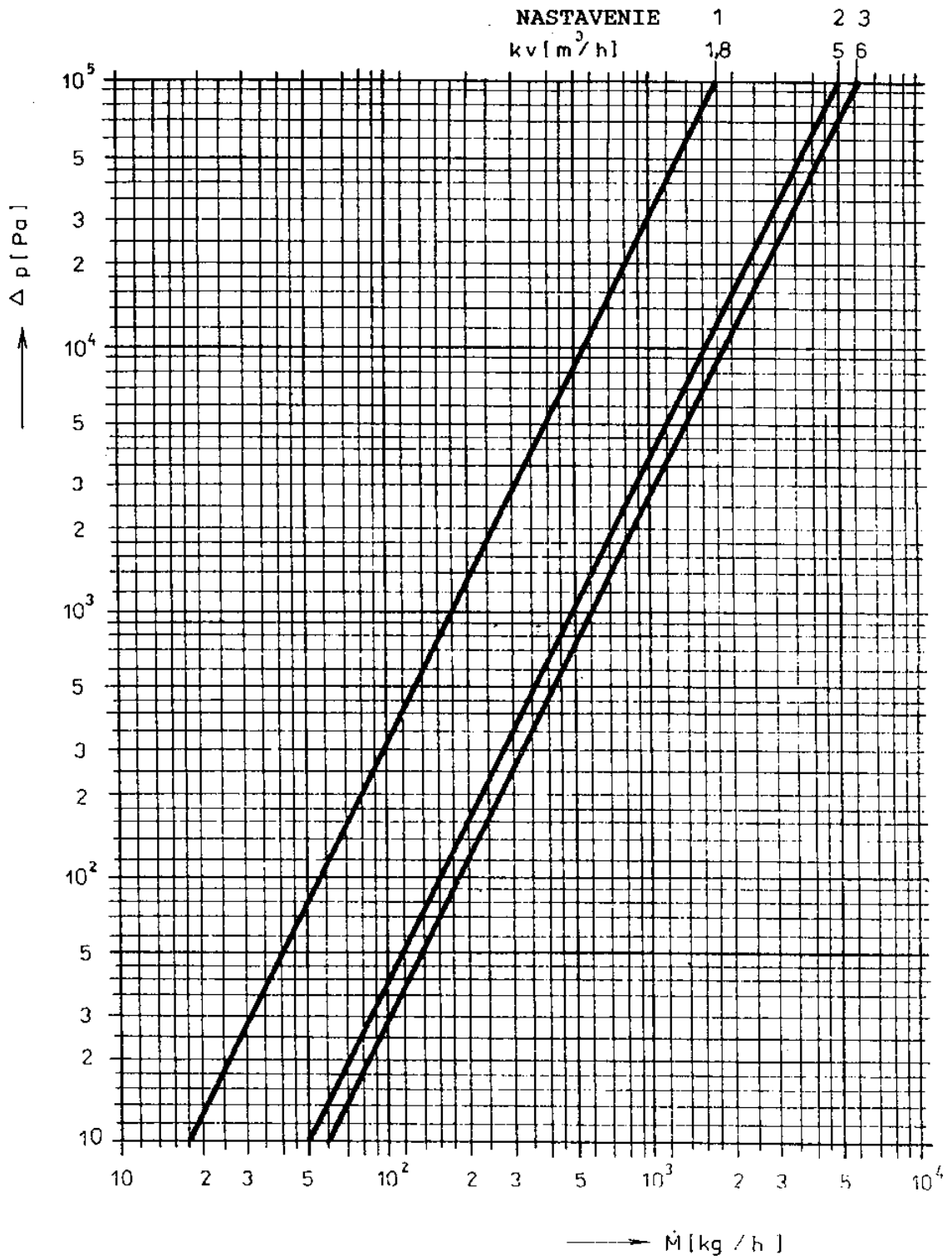
	D	D <sub>1</sub>	L	V max.	m	v.č.
VE-4523 DN10	Rp3/8	R3/8	49	77	0.24	41.2420
VE-4523 DN15	Rp1/2	R1/2	56	95	0.34	41.2421
VE-4523 DN20	Rp3/4	R3/4	66	110	0.54	41.2422
VE-4523 DN25	Rp1	Rp1	76	131	0.81	41.2423



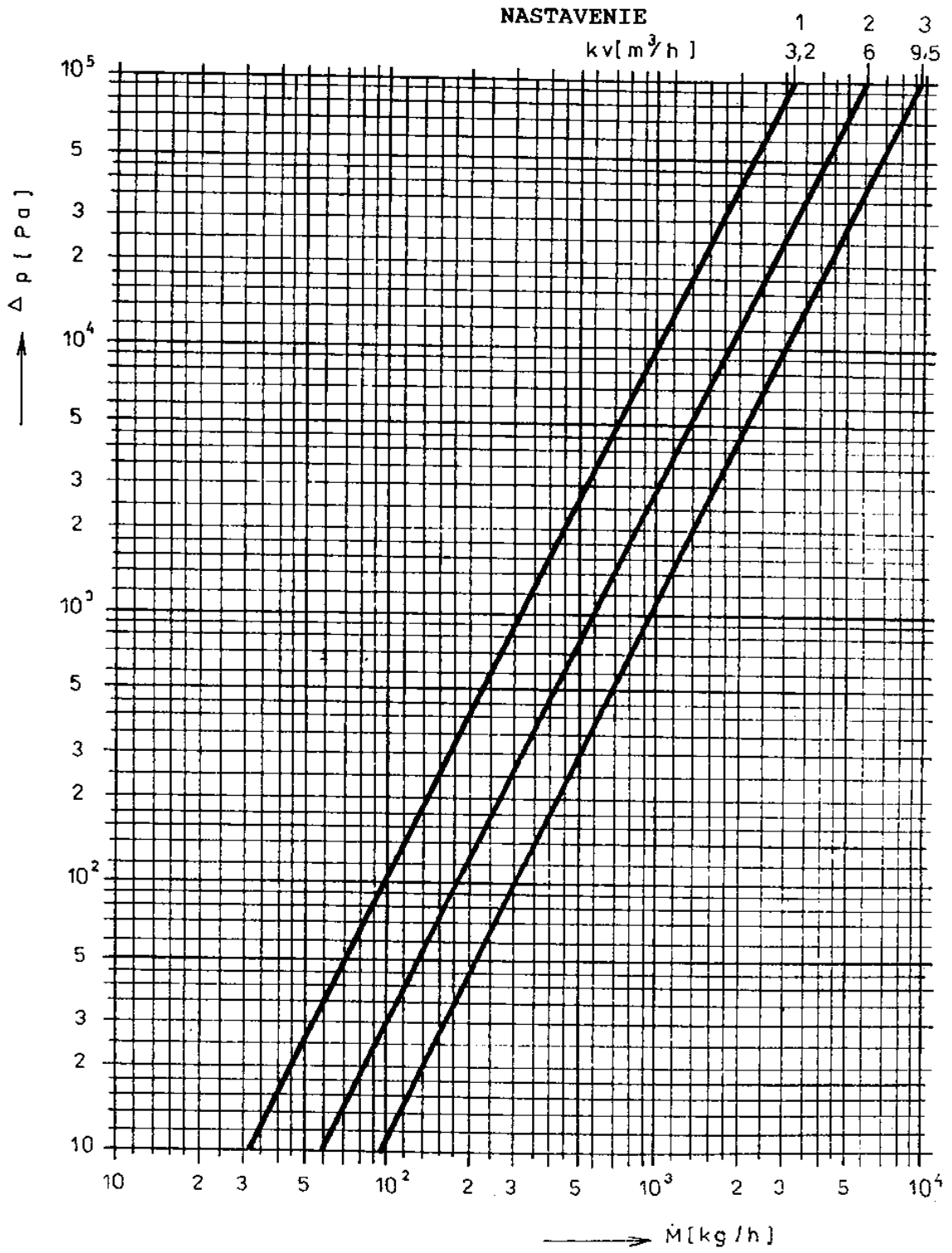
DN 10



DN 15



DN 20



DN 25

