

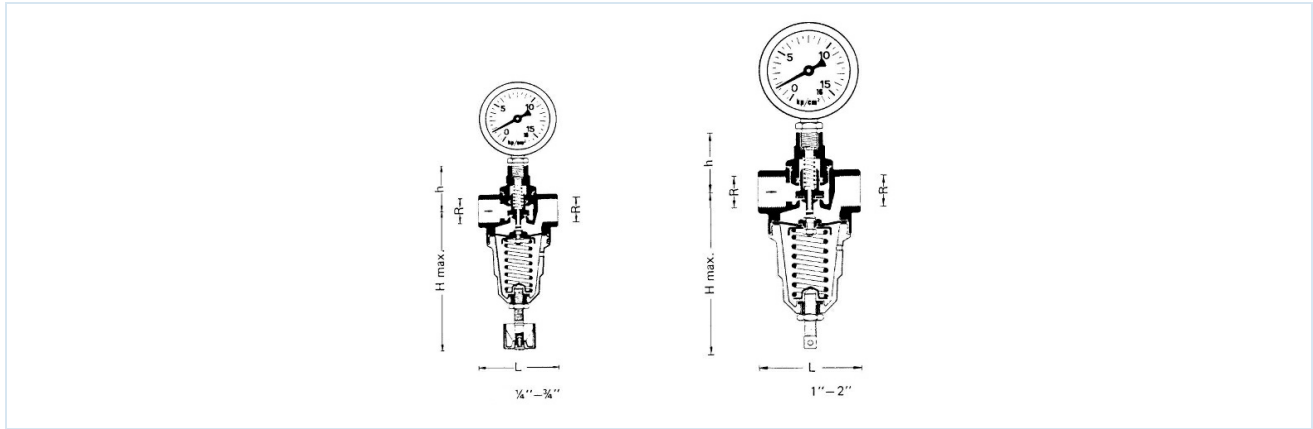
Nyomásszabályozó sárgarézből Sorozat PR01



Kivitel	Nyomásszabályozó tehermentesített együlékes szeleppel, másodlagos légtelenítés nélkül
Funkció	A szekunder nyomás szabályozása forgatógombbal
Csatlakozás	RP1/4"…RP2" után ISO7/1
manométersatlakozás	RP1/4" után ISO7/1
Anyagok	Ház, Szeleptolattyú és dugattyúvezetés Sárgaréz CW617N Rugóburkolat Poliamid, Tömítések és membránok NBR
Alkalmazási terület	gáz halmazállapotú és folyékony közegek, amelyek nem támadják meg a felhasznált anyagokat, nem alkalmas olajhoz
Közeg hőmérséklete	0…+70°C
Környezeti hőmérséklet	0…+55°C
Bemeneti nyomás	max. 40bar
Szabályozási tartomány	1-10bar
Áramlási irány	nyílal jelölve van
Rögzítési mód	Beépítés merev csővezetékrendszerbe
Beépítési helyzet	tetszőleges
Szállítási terjedelem	nélkül Manométer



Méreték

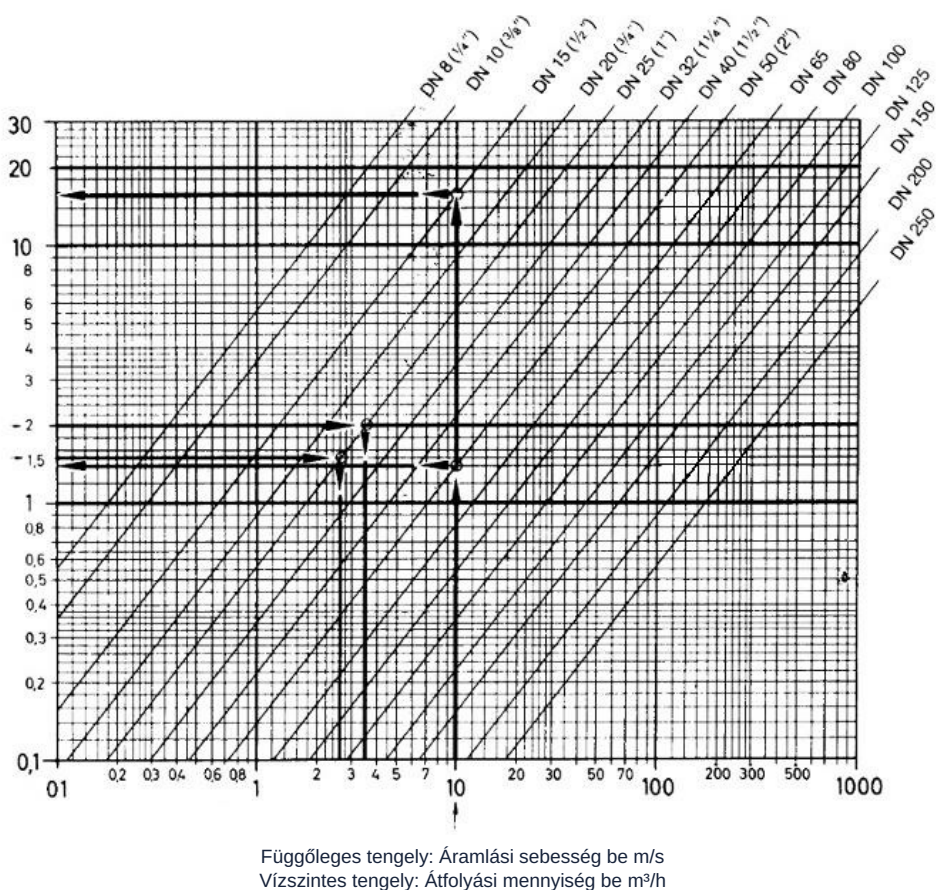


R	Névleges átmérő DN[mm]	L	H max.	h	W min.	Tömeg [kb. kg]	Típus
RP1/4"	8	50	90	34	45	0,3	PR01-14-1/10
RP3/8"	10	50	90	34	45	0,3	PR01-38-1/10
RP1/2"	15	65	105	36	50	0,5	PR01-12-1/10
RP3/4"	20	80	105	42	50	0,6	PR01-34-1/10
RP1"	25	95	150	57	55	1,4	PR01-10-1/10
RP11/4"	32	105	160	57	60	1,8	PR01-114-1/10
RP11/2"	40	115	200	72	60	2,9	PR01-112-1/10
RP2"	50	130	210	72	70	3,8	PR01-20-1/10

W min. = Minimális távolság Csővezeték közepéig mért távolság a faltól



Átfolyási diagramm



Folyadékok esetén a 2 m/s átfolyási sebességet nem szabad túllépni.

Sűrített levegő esetén a 20 m/s átfolyási sebességet nem szabad túllépni.

Sűrített levegőre vonatkozó diagram használatakor az átfolyási teljesítményt V mindig üzemi köbméter/óra értékben kell megadni. Az átszámítás üzemi köbméterre úgy történik, hogy a normál köbmétert elosztjuk a val. **abszolút nyomás = Üzemi nyomás + 1 [bar]**.

Az ábrák nem kötelező érvényűek

A konstrukció, a méretek és az anyagok változtatásának joga fenntartva

Szerelvények / nyomásszabályozók, biztonsági szelepek és tartozékok / nyomásszabályozó / nyomásszabályozó sorozat PR01

Verzió 5

138168 / Készült 2026/23 HU

EURÓPÁBAN KÉSZÜLT

+36 20 461 3279

hungary@stasto.eu

© STASTO Automatizálás Kft.

www.stasto.hu

Sorozat megnyitása online

Oldal 3 / 3

