

Fiche technique | Régulateur de pression, régulateur de pression différentielle, RT

Commande (suite)

Régulateurs de pression à zone neutre ajustable pour
R22, R134a, R404A, R407A, R407C, R407F, R507A, R717 *)
Pour consulter la liste complète liste de fluides frigorigènes, rendez-vous sur www.products.danfoss.com et
recherchez les numéros de code individuel, où les fluides sont répertoriés dans le cadre de données techniques.

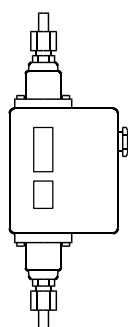
Pression	Type	Plage de régulation [bar]	Différentiel Δp [bar]	Zone neutre ajustable NZ Δp [bar]	Pression de service max. P_s [bar]	Pression max. de test P_e [bar]	N° de code	
							Raccord	
							Bague coup- ante $\varnothing 6$ mm	G 3/8 A ¹⁾ + adaptateur – braser $\varnothing 6,5/10$ mm
Basse	RT 1AL	-0,8 – 5	0,2	0,2 – 0,9	22	25	017L001666	017L003366
	RT 200L	0,2 – 6	0,25	0,25 – 0,7	22	25	–	017L003266 ²⁾
Haute	RT 5AL	4 – 17	0,35	0,35 – 1,4	22	25	017L001766 ²⁾	017L004066
	RT 117L	10 – 30	1,0	1 – 3,0	42	47	–	017L004266 ²⁾

¹⁾ Filetage ext. BSP, ISO 228-1.

²⁾ Sans raccord fileté.

*) Seulement pour RT 1AL, RT 5AL.

Régulateurs de pression différentielle pour
R22, R134a, R404A, R407A, R407C, R407F, R422B, R422D, R507A, R717
Pour consulter la liste complète liste de fluides frigorigènes, rendez-vous sur www.products.danfoss.com et
recherchez les numéros de code individuel, où les fluides sont répertoriés dans le cadre de données techniques.



Type	Plage de régulation [bar]	Différentiel Δp [bar]	Plage de fon- ctionnement pour soufflet BP [bar]	Pres- sion de service max. P_s [bar]	Pression max. de test P_e [bar]	N° de code	
						Raccord	
						Bague coup- ante $\varnothing 6$ mm	G 3/8 A ¹⁾ + adaptateur – braser $\varnothing 6,5/10$ mm
RT 260A	0,5 – 4	0,3	-1 – 18	22	25	017D001466	017D002166
	0,5 – 4	0,3	-1 – 18	22	25	–	017D002266 ²⁾
	0,5 – 6	0,5	-1 – 36	42	47	017D001566	017D002366
	1,5 – 11	0,5	-1 – 31	42	47	017D001666	017D002466
RT 262A	0,1 – 1,5	0,1	-1 – 9	11	13	017D001366	017D002566
RT 265A ³⁾	1 – 6	0,5	-1 – 36	42	47	–	017D007266

¹⁾ Filetage ext. BSP, ISO 228-1.

²⁾ Réarmement man. (max.)

³⁾ Surveillance du filtre : Alarme $\Delta p = 0,8$ bar,
coupure $\Delta p = 1$ bar (réglage d'usine).

Régulateurs de pression différentielle à zone neutre ajustable pour
R22, R134a, R404A, R407A, R407C, R407F, R422B, R422D, R507A, R717
Pour consulter la liste complète liste de fluides frigorigènes, rendez-vous sur www.products.danfoss.com et
recherchez les numéros de code individuel, où les fluides sont répertoriés dans le cadre de données techniques.

Type	Plage de régulation [bar]	Différentiel Δp [bar]	Zone neutre ajustable NZ [bar]	Plage de fon- ctionne- ment pour soufflet BP [bar]	Pression de service max. P_s [bar]	Pression max. i de test P_e [bar]	N° de code	
							Raccord	
							G 3/8 A ¹⁾ + adaptateur à braser $\varnothing 6,5/10$ mm	
RT 262 AL	0,1 – 1,5	0,1	0,1 – 0,33	-1 – 9	11	13	017D004366	

¹⁾ Filetage ext. BSP, ISO 228-1.