

## Reguladoras de pressão

Vias	Descrição	Capacidade Nominal (L/Min)	Modelo de Cartucho	Tamanho da Cavidade	Símbolo
2 vias	Ação direta	45 95 200 380 760	RDDA RDFA RDHA RDJA	T-10A T-3A T-16A T-18A	
2 vias	queda rápida	95 200 380 760	RQEB RQGB RQIB RQKB	T-10A T-3A T-16A T-18A	
2 vias	pistão balanceado pilotado	45 95 200 380 760	RPEC RPGC RPIC RPKC	T-10A T-3A T-16A T-18A	
2 vias	balanceado pneumáticamente	200 380 760	RPGD RPID RPKD	T-3A T-16A T-18A	
2 vias	pistão balanceado ação rápida pilotada	95 200 380 760	RPEE RPGE RPIE RPKE	T-10A T-3A T-16A T-18A	
2 vias	assento balanceado ação macia pilotada	200	RPGT	T-3A	
2 vias	válvula de alívio operada por piloto	1 2	RBAC RBAA	T-10A T-3A	

Vias	Descrição	Capacidade Nominal (L/Min)	Modelo de Cartucho	Tamanho da Cavidade	Símbolo
3 vias	compensação de desvio com função de alívio	20 40 80 160	RVCB RVEB RVGB RVIB	T-11A T-2A T-17A T-19A	
3 vias	pistão balanceado ventado pilotado	60 120 240 480	RVCA RVEA RVGA RVIA	T-11A T-2A T-17A T-19A	
3 vias	assento ventado pilotado balanceado	200	RVGS	T-17A	
4 vias	pistão balanceado ventado pilotado com dreno externo	60 120 240 480	RVCD RVED RVGD RVID	T-21A T-22A T-23A T-24A	