

Fiche technique

# Robinet manuel de radiateur

## Application



Équerre



Droit

Les robinets manuels sont destinés à équiper des radiateurs ne nécessitant pas de régulation thermostatique (débit constant).

Avec un robinet manuel, chaque radiateur peut être isolé individuellement pour

permettre un entretien ou des réparations sans problèmes sans que les autres radiateurs du système en soient affectés.

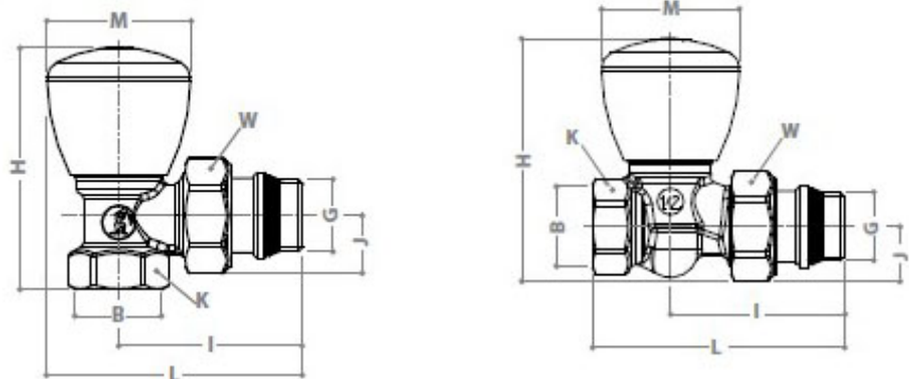
Les robinets manuels sont disponibles en versions équerre et droite avec raccordement interne.

## Commande et caractéristiques

Type	N° de code	Raccordements ISO 7-1		k <sub>vs</sub>
		Système	Radiateur	
Équerre	003L1835	G 3/8	R 3/8	2,46
Équerre	003L1836	G 1/2	R 1/2	2,88
Droit	003L1837	G 3/8	R 3/8	1,58
Droit	003L1838	G 1/2	R 1/2	2,50

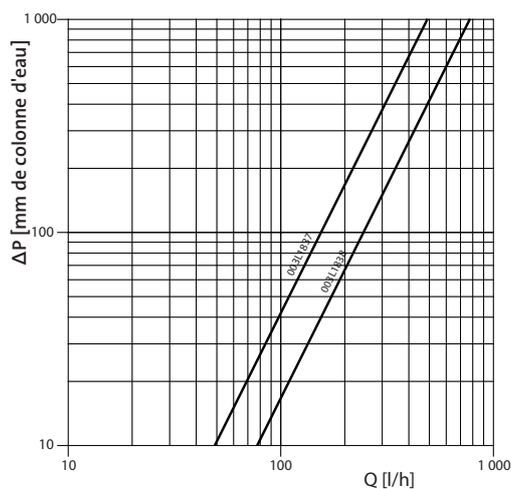
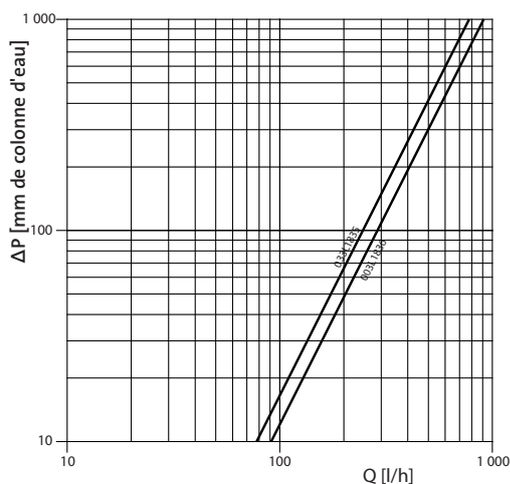
Pression de service : max. 16 bar. Plage de température : 5 à 110 °C.

## Dimensions



Type	N° de code	G / B	H	I	J	K	L	M	W
Équerre	003L1835	3/8 / 3/8	65	50	19	22	71	42	27
Équerre	003L1836	1/2 / 1/2	70	53	21	26	74	42	30
Droit	003L1837	3/8 / 3/8	69	56	15	22	77	42	27
Droit	003L1838	1/2 / 1/2	73	60	17	26	84	42	30

Débits



Danfoss · Heating Segment · 1 bis Avenue Jean d'Alembert · 78996 Elancourt · France  
Tél. : 01 30 62 50 00 · Email : [chauffage@danfoss.fr](mailto:chauffage@danfoss.fr) · [www.chauffage.danfoss.fr](http://www.chauffage.danfoss.fr)

Danfoss décline toute responsabilité en cas d'erreurs d'impression dans ses catalogues, brochures ou autres supports imprimés. Danfoss se réserve le droit de modifier ses produits sans avis préalable. Ces conditions s'appliquent également à des produits en cours de livraison, à condition toutefois que les modifications éventuelles n'affectent pas les spécifications antérieurement convenues par écrit. Les noms et les marques de produits figurant dans ce document sont la propriété des sociétés respectives. Le nom Danfoss et le logo de Danfoss sont des marques déposées de la société Danfoss A/S. Tous droits réservés.