

INFORMATIONS GÉNÉRALES GENERAL INFORMATION

- Distributeurs 5/2 - 5/3
5/2 - 5/3 spool valves
- Montage sur embase modulaire
Installation on multiple sub-bases
- Commande manuelle bistable sur l'électropilote
Detented manual override on the solenoid pilot

Matériaux

Corps : Aluminium anodisé
Ressorts : Inox
Joints : NBR
Tiroir : Aluminium nickelé
Parties internes : Laiton OT58

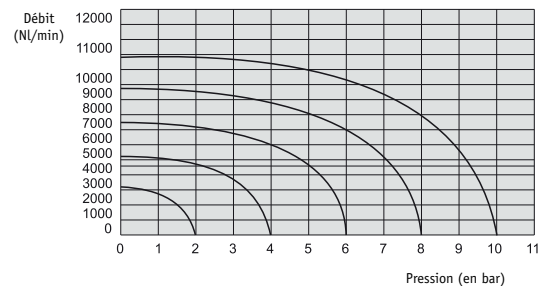
Materials

Body : Aluminium 11S
Springs : Stainless steel
Seals : NBR
Spool : Nickel plated aluminium
Internal parts : Brass OT58

Les produits de cette série sont vendus sans bobines.
Ces dernières sont vendues séparément (voir chapitre 6).
The following listed products are sold without coils, which are bought separately (refer to chapter 6).

Temps de réponse - Response times

	Cde pneumatique <i>Pneumatic pilot</i>	Electropilote <i>Solenoid pilot</i>
Monostable <i>Monostable</i>	TRA (14) : 24 ms TRR (12) : 43 ms	TRA (14) : 39 ms TRR (12) : 60 ms
Bistable <i>Bistable</i>	TRA (14) : 30 ms TRR (12) : 30 ms	TRA (14) : 90 ms TRR (12) : 90 ms



Diamètre nominal <i>Nominal orifice</i>		13 mm		
Température de travail <i>Temperature range</i>		max +60°C		
Pression de travail <i>Working pressure</i>	al. interne monost. [<i>monost. internal air supply</i>]	al. interne bist. [<i>bistable internal air supply</i>]	al. séparée [<i>separate air supply</i>]	
	2.5 ... 10 bar 0.25 ... 1 MPa	1 ... 10 bar 0.1 ... 1 MPa	max 10 bar max 1 MPa	
Pression exercée (avec alim. séparée) <i>Actuating pressure (for separate air supply)</i>	monostable [<i>monostable</i>]		bistable [<i>bistable</i>]	
	2.5 ... 10 bar 0.25 ... 1 MPa		1 ... 10 bar 0.1 ... 1 MPa	
Fluide <i>Fluid</i>		air filtré 50µ avec ou sans lubrification 50µ filtered lubricated or non lubricated air		

Embase individuelle

Individual sub-base

CODE DE COMMANDE - ORDER CODE

SL3

