

## 2.1.2. Distributeurs à clapet

### A. En ligne

#### A.1. A commande pneumatique et électropneumatique

##### Généralités :

Séries	261-262	263-264	266-267	284	285-286	
Fluides	Air ou gaz neutre, filtré, lubrifié ou non					
Pression d'utilisation	Air.	2 à 12 bar	2 à 10 bar	2 à 16 bar	2 à 12 bar	2 à 16 bar
	Air de pilotage	2 à 10 bar (189 - 190 pilotes) - 2 à 12 bar (pilote 192)				
Température ambiante	-10°C à +60°C					
Corps	Alliage léger traité	Zamak			Alliage léger traité	
Garnitures	NBR (nitrile)	x	x	x	x	x
	PUR (polyuréthane)	x	/	/	x	/
Tensions standard	CC (-)	24V				
	CA (~)	24V - 48V - 115V - 230V / 50Hz				



##### Fonction 3/2

Référence fonction NF	Référence fonction NO	Ø Racc. Orifices 1 et 2	Ø Racc. Orifice 3	Débit à 6 bar (l/min) (ANR)	Commande pneumatique	Commande électropneumatique	
					Interface pour commande pneumatique G1/4"	Interface pour commande électropneumatique	Electrovanne pilote (voir fin de section)
28490001	28490004	G3/8"	G1/2"	4500	88128408	/	Séries 190-192
					/	88128409	
28490002	28490005	G1/2"	G1"	6000	88128408	/	Séries 190-192
					/	88128409	
28590213	28590214	G3/4"	G1"	12500	88128408	/	Séries 190-192
					/	88128409	
28590215	28590216	G1"		12500	88128408	/	Séries 190-192
				/	88128409		
28690023	/	G1"1/2	G1"1/2	35000	Commande pneumatique incluse	/	
28690026	/				/	Commande électropneumatique incluse	Séries 190-192

Exemple : Pour commander un distributeur à clapet à commande électropneumatique 3/2 NF en 1" en 24V/DC, vous devrez associer simultanément les références suivantes : 28590215 (Corps seul) + 88128409 (interface) + 19090006 (EV pilote seule) + 43004473 (bobine électrique) + 88122602 (connecteur)

