

SPECIFICATIONS

FLUIDE DISTRIBUE : Air ou gaz neutre, filtré, lubrifié ou non
 PRESSION D'UTILISATION : 2 à 12 bar
 TEMPERATURE ADMISSIBLE : - 10°C, + 60°C
 DEBIT (Qv à 6 bar) : voir tableau ci-dessous
 PRESSION DE COMMANDE : La pression du fluide de commande doit être **au moins égale** à la pression du fluide distribué.

CONSTRUCTION

Corps en alliage léger traité
 Etanchéité par clapets en polyuréthane (PUR) et nitrile (NBR)
 Plan de pose conforme aux recommandations dimensionnelles
 CNOMO N° 06-05-81/82 et AFNOR N° NF E49067/068
 Pièces internes en acier, alliage léger et résine acétal (POM)



SELECTION DU MATERIEL

FONCTION NF Normalement fermé à l'état repos								P = 1 = Pression U = 2 = Utilisation E = 3 = Échappement		
Raccordement	Ø de passage mm	Débit		Pression du fluide distribué en bar		Pression du fluide de commande en bar		2 CODES		
		à 6 bar l/min (ANR)	Coef. KV	mini	maxi	mini	maxi	DISTRIBUTEUR +	COMMANDE PNEUMATIQUE	
G 1/4	8	700	10	2	12	2	12	26190067	+	88126110
G 3/8	12	1750	25	2	12	2	12	26290352	+	88126110

FONCTION NO Normalement ouvert à l'état repos								P = 1 = Pression U = 2 = Utilisation E = 3 = Échappement		
Raccordement	Ø de passage mm	Débit		Pression du fluide distribué en bar		Pression du fluide de commande en bar		2 CODES		
		à 6 bar l/min (ANR)	Coef. KV	mini	maxi	mini	maxi	DISTRIBUTEUR +	COMMANDE PNEUMATIQUE	
G 1/4	8	700	10	2	12	2	12	26190068	+	88126110
G 3/8	12	1750	25	2	12	2	12	26290353	+	88126110

EMBASES

Recevant un distributeur à plan de pose	CARACTÉRISTIQUES			CODES	Références
	Type d'embase	Ø	Type de Raccordement		
CNOMO 06.05.81 AFNOR E49067 G 1/4	SIMPLE (1)	G 1/4	latéral	35300049	-
	JUXTAPOSABLE (1)	G 1/4	latéral	35300057	-
CNOMO 06.05.82 AFNOR E49068 G 3/8	SIMPLE	G 3/8	latéral	35700002	P/DMP 302
	JUXTAPOSABLE	G 3/8	inférieur	35700010	PJ02/DMP 302

(1) Ces embases peuvent se monter directement sur profilé symétrique EN 50022 - AFNOR NF C63015 en adaptant 1 clips (clips commercialisés par sachet de 10, code **33400036**).

COMMANDE

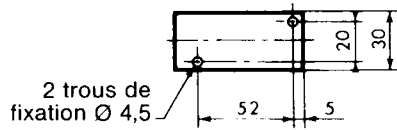
Le distributeur, la bride de commande pneumatique et l'embase sont à commander séparément en précisant la quantité et le code de chaque composant. Ceux-ci sont livrés non assemblés.

00381FR-2007/R01
Spécifications et dimensions peuvent être modifiées sans préavis. Tous droits réservés.

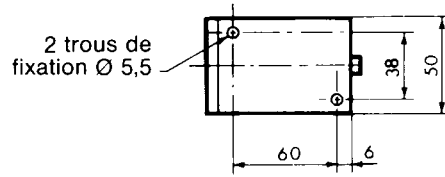
ENCOMBREMENTS ET MASSES

DISTRIBUTEURS SUR EMBASES SIMPLES

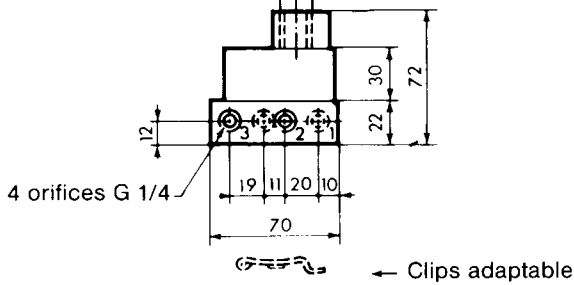
Raccordement G 1/4
Embase : code **353 00 049**
Masse : 0,300 kg



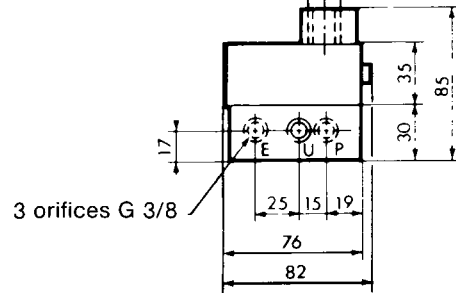
Raccordement G 3/8
Embase : code **357 00 002**
Masse : 0,650 kg



Pilotage G 1/4



Pilotage G 1/4

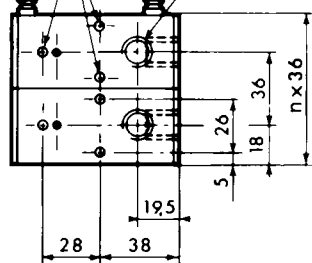


DISTRIBUTEURS SUR EMBASES JUXTAPOSABLES

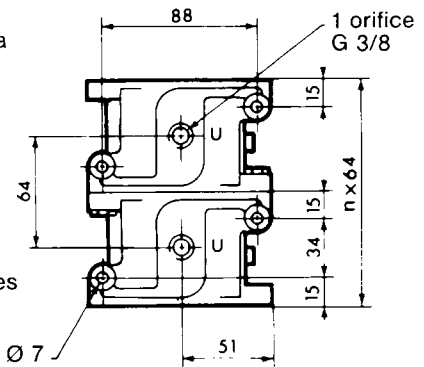
Raccordement G 1/4
Embase : code **353 00 057**
Masse unitaire : 0,350 kg

DIABOLO d'assemblage permettant la fixation des embases entre elles
Blocage par vis pointeaux noyées

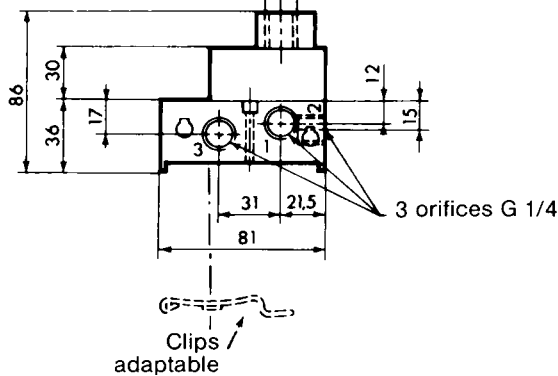
Fixation 3 trous Ø 4,5
lamage Ø 7,5 prof. 6
Orifice "2" G 1/4 utilisable sur la face inférieure en débouchant l'opercule



Raccordement G 3/8
Embase : code **357 00 010**
Masse unitaire : 0,800 kg



Pilotage G 1/4



Pilotage G 1/4

