

DISTRIBUTEURS A COMMANDE PNEUMATIQUE, SERIE 70

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		1/8"	1/4"	1/2"
Pression d'utilisation	bar	Vide à 10		
Pression minimum de pilotage				
• monostable	bar	2.5		
• bistable	bar	1		
Température d'utilisation	°C	-10 à +60		
Diamètre nominal	mm	5	7.5	15
Conductance C	Nl/min · bar	121.43	264.26	971.43
Ratio critique b	bar/bar	0.32	0.27	0.43
Débit nominal à 6 bar ΔP 0.5 bar	Nl/min	400	750	3200
Débit nominal à 6 bar ΔP 1 bar	Nl/min	550	1100	4600
TRA / TRR monostable à 6 bar	ms	6/15	7/15	16/46
TRA / TRR bistable à 6 bar	ms	7/7	7/7	16/16

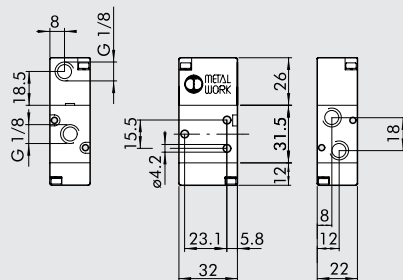


CLEFS DE CODIFICATION

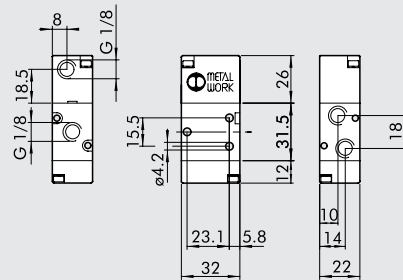
P N V	2	3	P N	S	N C
FAMILLE	RAC.	FONCTION	COMMANDE 14	RETOUR (12)	COMPLEMENT DE DESCRIPTION
PNV pneumatique	2 1/8"	3 3/2	PN pneumatique	S ressort	OO 5/2
	3 1/4"	5 5/2		B bistable	NC normalement fermé
	4 1/2"	6 5/3		D différentiel	NO normalement ouvert
				O 5/3	CC centre fermé
				A pneumo-mécanique*	OC centre ouvert
				*sur demande	PC centre pression


DISTRIBUTEURS A COMMANDE PNEUMATIQUE SERIE 70, 1/8"


3/2 NO MONOSTABLE, 1/8"



3/2 NF MONOSTABLE, 1/8"



Symbole	Code	Type	Poids [g]
	7010010400	PNV 23 PNS NO	82

Symbole	Code	Type	Poids [g]
	7010010200	PNV 23 PNS NC	82