

Taraudage des orifices Port thread Gewinde-Anschlüsse	Raccordement Connection Anschluss	Référence Part number Bestellnummer
---	---	---

Gaz BSP BSP (Autres taraudages sur demande) (Other port threads on request) (Andere Gewinde-Anschlüsse auf Anfrage)	Latéral Side Seitlich	HED	FJG	LAT	<b>aX5</b>	<b>bX5</b>
	Inférieur Back Unten	HED	FJG	INF	<b>aX5</b>	<b>bX5</b>

<b>a</b>	Nombre de postes coté P <sub>1</sub> / Number of positions at pressure P <sub>1</sub> / Anzahl Ventile auf P <sub>1</sub> Kreislauf	X	X
<b>b</b>	Nombre de postes coté P <sub>2</sub> / Number of positions at pressure P <sub>2</sub> / Anzahl Ventile auf P <sub>2</sub> Kreislauf	P	P
<b>a+b</b>	7 postes maximum / maximum 7 positions / maximum 7 Geräte	T	T

Exemple 1 Example 1 Beispiel 1	HED FJGLAT 1P5 2P5  voir page 9 see page 9 siehe Seite 9	Est une embase taille 5 : taraudage gaz, raccordement latéral pour 3 appareils dont 1 poste de pression P <sub>1</sub> et 2 postes de pression P <sub>2</sub>  Is a 3 position, size 5, side connected manifold with gas BSP threaded ports : 1 position at pressure P <sub>1</sub> and 2 positions at pressure P <sub>2</sub>  Ist eine Anschlussplatte NG 10 mit seitlichen BSP Anschläussen für 3 Ventile. 1. Druckkreis (P <sub>1</sub> ) für 1 Ventil; 2. Druckkreis (P <sub>2</sub> ) für 2 Ventile
--------------------------------------	--	---

Exemple 2 Example 2 Beispiel 2	HED FJGINF 2T5 1T5  voir page 9 see page 9 siehe Seite 9	Est une embase taille 5 : taraudage gaz, raccordement inférieur pour 3 appareils dont 2 postes de retour T <sub>1</sub> et 1 poste de retour T <sub>2</sub>  Is a 3 position, size 5, back connected manifold with BSP threaded ports : 2 positions on tank line T <sub>1</sub> and 1 position on tank line T <sub>2</sub>  Ist eine Anschlussplatte NG 10 mit unteren BSP Anschläussen für 3 Ventile. 1. Rücklauf (T <sub>1</sub> ) für 2 Ventile; Rücklauf (P <sub>2</sub> ) für 1 Ventil
--------------------------------------	--	---

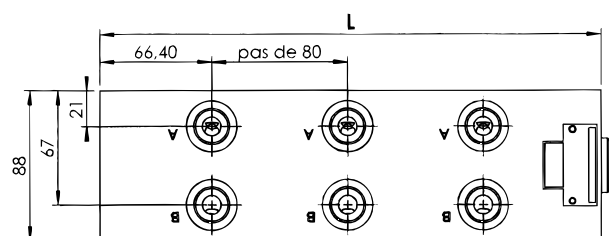
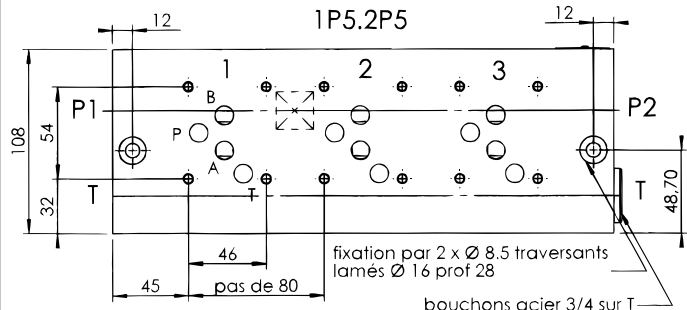
Exemple 3 Example 3 Beispiel 3	HED FJGLAT 1P5 2P5 1T5 2T5  voir page 9 see page 9 siehe Seite 9	Est une embase taille 5, taraudage gaz, raccordement latéral, pour 3 appareils dont 1 poste de pression P <sub>1</sub> et 2 postes de pression P <sub>2</sub> ; et 1 poste de retour T <sub>1</sub> et 2 postes de retour T <sub>2</sub> .  Is a 3 position size 5, with BSP threaded ports, side connected, manifold with 1 position at pressure P <sub>1</sub> and 2 positions at pressure P <sub>2</sub> ; and 1 position on tank line T <sub>1</sub> and 2 positions on tank line T <sub>2</sub>  Ist eine Anschlussplatte NG 10 mit seitlichen BSP Anschläussen für 3 Ventile: 1. Kreislauf (P <sub>1</sub> und T <sub>1</sub> ) für 1 Ventil; 2. Kreislauf (P <sub>2</sub> und T <sub>2</sub> ) für 2 Ventile
--------------------------------------	---	---

## Encombrement

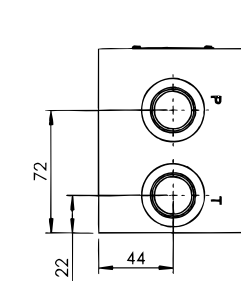
## Overall dimensions

## Abmessung

LAT

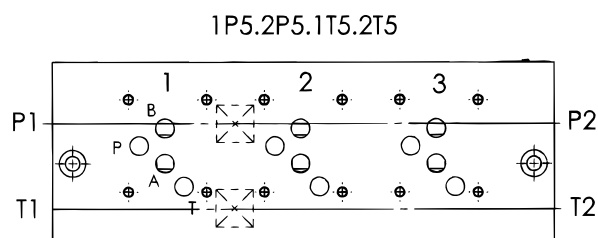


Exemple 1 côté distributeurs



Nbr.postes	L	Poids (kg)
2	216	13
3	296	17,7
4	376	22,4
5	456	27,1

orifices : P et T : 3/4" gaz cyl  
A et B : 1/2" gaz cyl  
P et T sont traversants



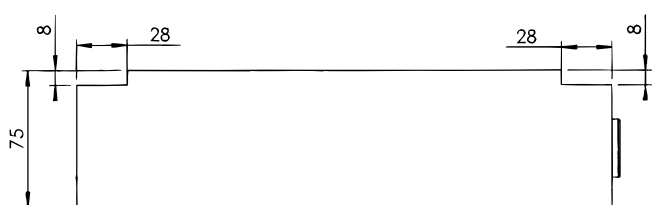
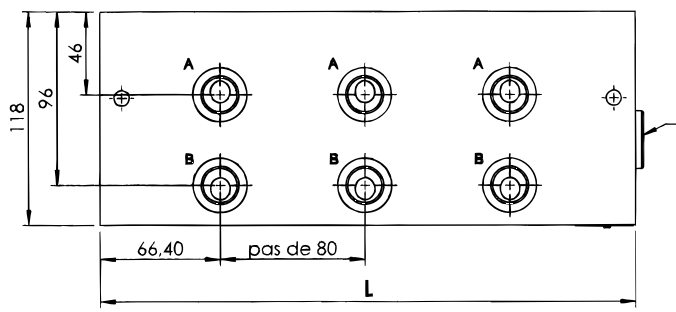
Exemple 3

## Encombrement

## Overall dimensions

## Abmessung

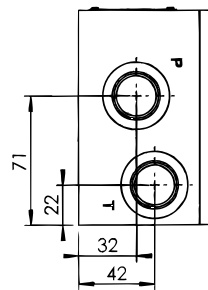
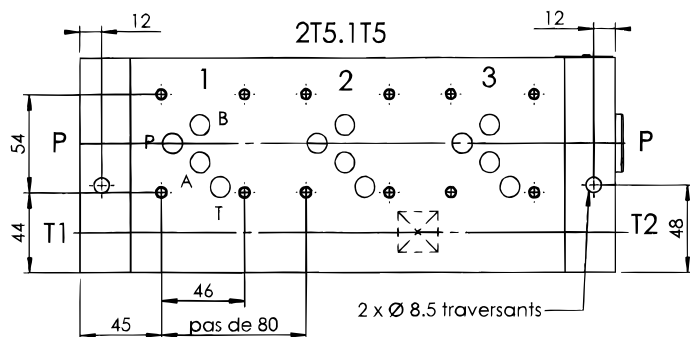
INF



bouchons acier 3/4 sur P et T

orifices : P et T : 3/4" gaz cyl  
A et B : 1/2" gaz cyl  
P et T sont traversants

Nbr.postes	L	Poids (kg)
2	216	11,5
3	296	16
4	376	20,5
5	456	25



Exemple 2