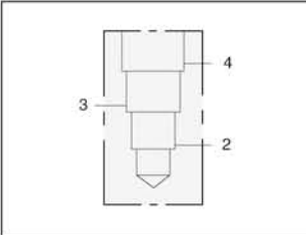


## 'GERADES-GEHÄUSE' (T-31A) / 3 ANSCHLÜSSE

1 Einschraubbohrung T-31A

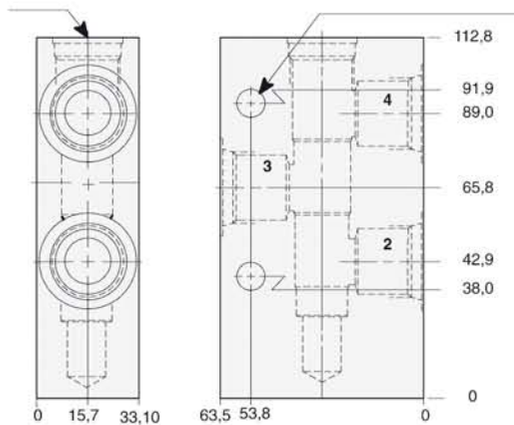
z.B. für Stromteiler / Vereiniger-Anwendungen



Typische Einschraubventile für diese Gehäuse

Modell	Modell
FSDB	FSBS
FSCD	FSCS
FSBA	FSCH
FSCA	DSCH

Einschraubbohrung T-31A  
Tiefe des LS-Anschlags von Körperoberkante 2 mm



Gehäuse-Befestigungsloch 8,6  $\varnothing$ ; zweifach

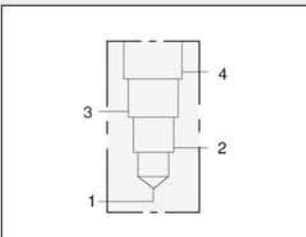


Nenndruck und Werkstoffe: siehe Seite 2

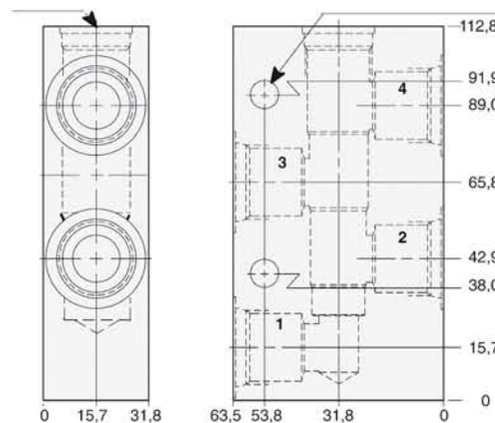
Anschlüsse	2, 3 & 4	G <sup>1/4</sup>	G <sup>3/8</sup>	G <sup>1/2</sup>
<b>Bestellcode</b>	Aluminium-Knetlegierung	<b>MMT</b>	<b>MMU</b>	<b>MMV</b>
	Hydraulik GGG-Strangguß	<b>MMT/S</b>	<b>MMU/S</b>	<b>MMV/S</b>

## 'GERADES-GEHÄUSE' (T-31A) / 4 ANSCHLÜSSE

1 Einschraubbohrung T-31A



Einschraubbohrung T-31A  
Tiefe des LS-Anschlags von Körperoberkante 2 mm



Gehäuse-Befestigungsloch 8,6  $\varnothing$ ; zweifach



Nenndruck und Werkstoffe: siehe Seite 2

Anschlüsse	2, 3 & 4	G <sup>1/4</sup>	G <sup>3/8</sup>	G <sup>1/2</sup>
<b>Bestellcode</b>	Aluminium-Knetlegierung	<b>MNT</b>	<b>MNU</b>	<b>MNV</b>
	Hydraulik GGG-Strangguß	<b>MNT/S</b>	<b>MNU/S</b>	<b>MNV/S</b>