



Zylinder-Anbauplatten HSS

für Senkbrems- oder entsperrbare Rückschlagventile mit Bohrung T-11A, T-2A



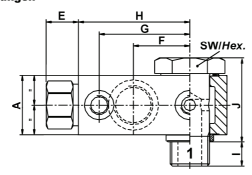
Beschreibung

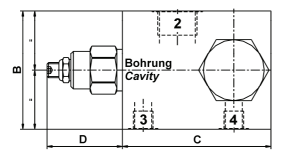
Mit den FLUID TEAM Zylinder-Anbauplatten HSS ist eine platzsparende Montage von Senkbremsventilen und entsperrbaren Rückschlagventilen dort möglich, wo sie am meisten Sinn machen: am Zylinder selbst. Durch den minimierten Totraum sind somit sehr steife Systeme möglich. Die Zylinder-Anbauplatten sind wendbar, das heisst die Hohlschraube ist von beiden Seiten zu montieren. Die Abdichtung erfolgt über einen Usit- und einen Dichtkantring (im Lieferumfang enthalten).

Falls gewünscht liefern wir die Platten komplett bestückt mit den passenden Ventilen (bitte im Werk anfragen).

Technische Daten

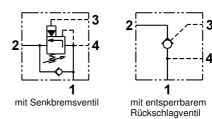
Abmessungen





H3-941203

Symbolbilder



Hinweise

Betriebsdruck: max. 210 bar (Aluminium) max. 315 bar (Stahl)

Werkstoffe: Stahl galvanisch verzinkt bzw. Aluminium eloxiert; Dichtung an

Usit-Ring: NBR

Gewinde: Zollgewinde (BSPP) bzw. metrisch

- Die Angaben für das Anzugsmoment der Hohlschraube (in Nm, Gegenwerkstoff Stahl) verstehen sich als Empfehlungen. Ggfs. ist Loctite® o.ä. zu verwenden.
- Die Gewichte (in kg) verstehen sich ohne Ventil.
- Das Maß 'D' gilt für Standard-Senkbremsventile mit 'L'-Verstellung (z.B. CBCA-LAN), das Maß 'E' für entsperrbare Rückschlagventile ohne manuelle Betätigung (z.B. CKCB-XCN).

1	1 Brg.	2	3	4	Α	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	sw	Nm	Aluminium		Stahl	
																	kg	ArtNr.	kg	ArtNr.
G 1/4	T-11A	G 1/4	G 1/4	G 1/4	30	60	75	33	13	27	51	63	12	41	19	30	0,35	203.0001	0,85	203.0144
G 3/8	T-11A	G 3/8	G 1/4	G 1/4	30	55	80	33	13	27	51	63	12	39	22	50	0,35	203.0002	0,85	203.0003
G 1/2	T-11A	G 1/2	G 1/4	G 1/4	30	65	85	33	13	30	54	66	14	48	27	65	0,50	203.0004	1,02	203.0005
G 3/4	T-2A	G 3/4	G 1/4	G 1/4	40	80	100	55	17	38	61	75	16	57	41	180	-	-	2,00	203.0006
M 16 x 1,5	T-11A	G 3/8	G 1/4	G 1/4	30	55	80	33	13	27	51	63	12	39	22	50	0,34	203.0049	1	a.A.
M 18 x 1,5	T-11A	G 1/2	G 1/4	G 1/4	30	65	80	33	13	27	51	63	14	48	24	60	-	-	1,02	203.0012

Dutch Hydraulic Consultants BV	Tel. : +31-(0)6-83695868
Achterweg ZZ 8	Mail : <u>info@dhc-hydraulic.nl</u>
3216 AB Abbenbroek	Web : <u>www.dhc-hydraulic.nl</u>
Nederland	