

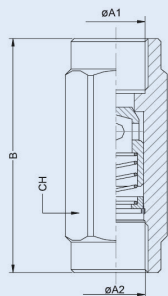
# → Sommaire



> Index des références .....	4	Ball valves.....	80-81
> Index des boyaux.....	5	Colliers de fixation & serrage.....	82-89
> Protecteurs de boyaux		Adaptateurs .....	90-97
Exigences de sécurité.....	22	Composantes hydrauliques.....	98-101
Sécurité Anti-fouet .....	23-24	> Embouts	
Câble de sécurité .....	24	Embouts basse pression.....	60-61
Gaine de protection .....	25-26	Embouts réutilisables.....	62-63
Ressort de protection.....	26	Embouts standards .....	27-51
Bouchons hydrauliques.....	26	Embouts haute pression et interlock.....	52-59
> Boyaux		Brides & demi-bridés.....	64-67
Boyaux Caoutchouc Basse Pression.....	6-7	> Technique produits	
Boyaux Caoutchouc Moyenne Pression .....	6-11	Types d'élastomères.....	108
Boyaux Caoutchouc Haute Pression.....	11-13	Liaisons boyaux-embouts.....	109
Boyaux Thermoplastiques .....	14-19	Choix d'un boyau.....	110-111
Boyaux PTFE .....	20-21	Abaque, perte de charge et dépression.....	112-113
Boyaux Industriels.....	102-107	Notice de mise en service & d'inspection d'un flexible...	114-115
> Accessoires		Types de raccords.....	116-119
Coupleurs hydrauliques .....	68-78	Couples de serrage .....	120-122
Check valves .....	79	Tables de conversions .....	123

	Montage B. P.	Montage standard	Montage H.P interlock
<b>Embouts</b>			
JIC	60	27-30	52-53
SAE	60	31	-
UNF	-	32	-
ORFS	-	33-34	53-54
BSPP	60-61	35-37	54-55
BSPT	61	37	-
NPT	61	38-39	55
Lisses	-	40-41	-
Métrique DIN / DKO	-	42-45	55-56
Métrique 60°	-	45	-
TO - Série Japonaise	-	50	-
KO - Série Japonaise	-	50	-
Banjo	-	50-51	-
Lavage - KAR	-	51	-
<b>Collets</b>			
SAE 3000 PSI	-	46-47	57
SAE 6000 PSI	-	47-48	58
KO - Série Japonaise	-	49	-
CAT	-	-	59
<b>Brides &amp; demi-bridés</b>			
SAE 3000 PSI	-	64-66	64-66
SAE 6000 PSI	-	65-67	65-67

## > DTP-A



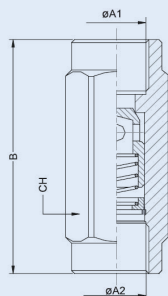
Convient aux applications  
Industrielles et Agricoles

### CHECK VALVE 3000 PSI - OUVERTURE 5 PSI

Raccordement	Référence	Pression de service	Dimensions	
			B	CH
inch		PSI	mm	
1/4"	<b>DTP-02A</b>	3000	52	19
3/8"	<b>DTP-03A</b>	3000	72	24
1/2"	<b>DTP-04A</b>	3000	79	30
3/4"	<b>DTP-06A</b>	3000	86	36
1"	<b>DTP-08A</b>	3000	109	46
1"1/4	<b>DTP-10A</b>	3000	120	55
1"1/2	<b>DTP-12A</b>	3000	120	60

Conception : Clapet sans joint / Filetage NPT  
Matière : Acier carbone haute résistance  
Température : -25 à +125°C

## > DTP-C



Convient aux applications  
Industrielles et Agricoles

### CHECK VALVE 3000 PSI - OUVERTURE 70 PSI

Raccordement	Référence	Pression de service	Dimensions	
			B	CH
inch		PSI	mm	
1/4"	<b>DTP-02C</b>	3000	52	19
3/8"	<b>DTP-03C</b>	3000	72	24
1/2"	<b>DTP-04C</b>	3000	79	30
3/4"	<b>DTP-06C</b>	3000	86	36
1"	<b>DTP-08C</b>	3000	109	46
1"1/4	<b>DTP-10C</b>	3000	120	55
1"1/2	<b>DTP-12C</b>	3000	120	60

Conception : Clapet sans joint / Filetage NPT  
Matière : Acier carbone haute résistance  
Température : -25 à +125°C