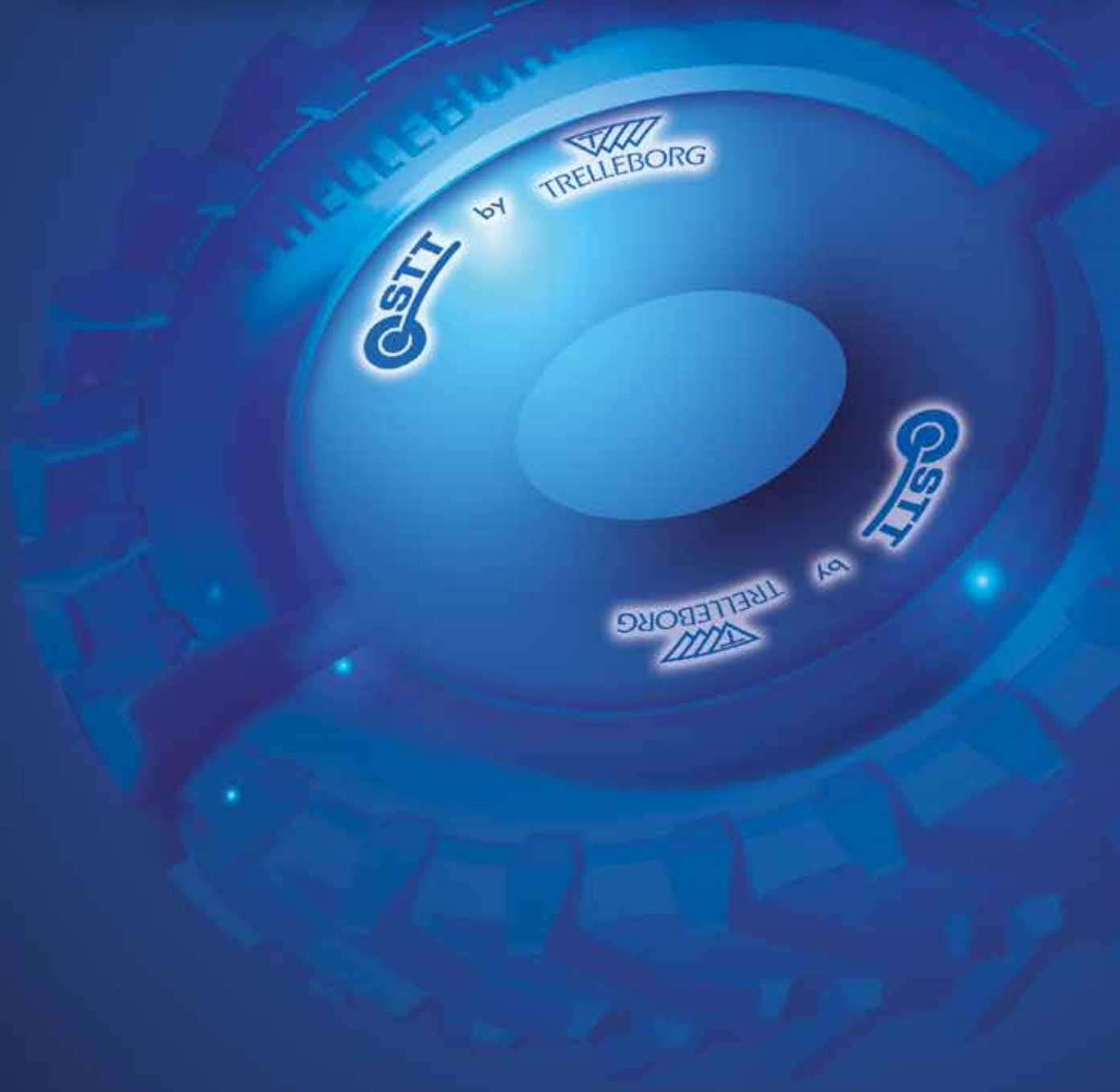


Chambres à air STT



Téléchargez gratuitement l'Appli



Tire iBrochure

Solutions spécialisées pour les travaux agricoles

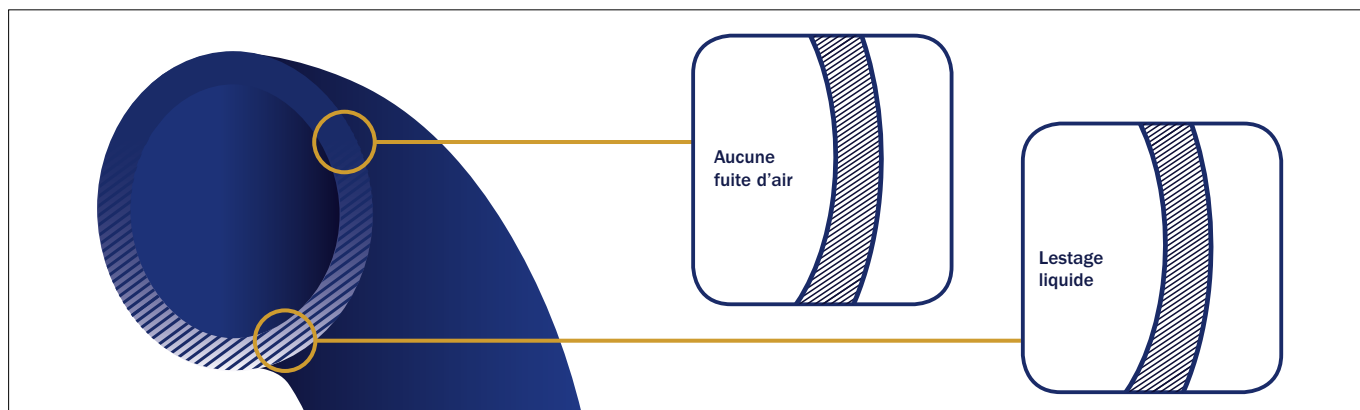
La mission de Trelleborg est de fournir des solutions très spécialisées pour accélérer les performances de vos activités agricoles.

C'est la raison pour laquelle, en complément des pneumatiques et des roues, Trelleborg propose une gamme étendue de chambres à air, produit phare pour vos opérations agricoles. Les chambres à air Trelleborg sont de grande qualité : parfaitement étanches et très résistantes aux crevaisons, elles représentent le meilleur choix pour vos pneumatiques.

Qualité supérieure

Les chambres à air STT Trelleborg bénéficient d'une excellente imperméabilité. En cas de lestage par liquide, elles garantissent une étanchéité parfaite à l'eau, assurant le maintien d'un faible volume d'air tout en supportant

les charges élevées. Les chambres à air STT, grâce à leur qualité supérieure, protègent la jante contre la corrosion et le pneu contre les agressions chimiques lorsque le lestage liquide contient de l'antigel ou d'autres additifs.



Épaisseur sans précédent

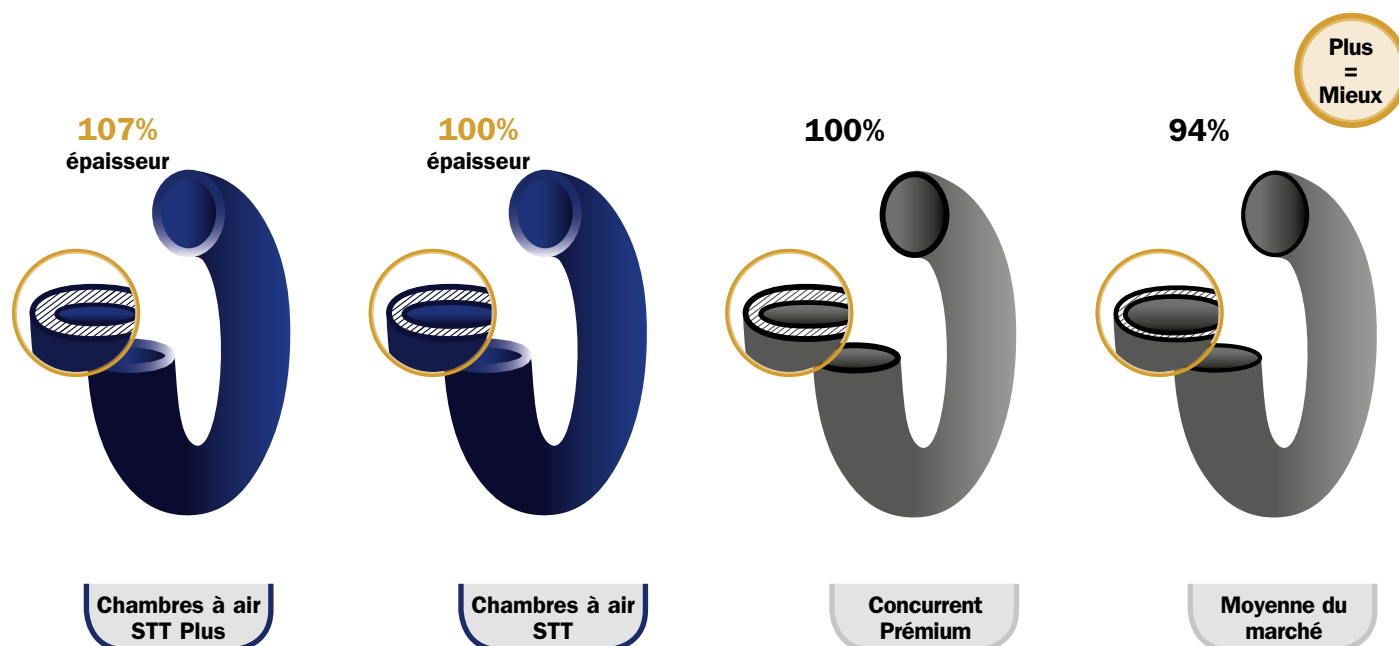
L'épaisseur des chambres à air Trelleborg garantit une grande résistance aux crevaisons, réduisant les coûts d'immobilisation du matériel.



La gamme Trelleborg STT est compatible avec la majeure partie des gammes et dimensions de pneumatiques agricoles, quel que soit leur technologie.

En complément de sa gamme de chambres à air standard, Trelleborg propose une gamme supérieure STT PLUS, **100% butyle**, pour les applications les plus exigeantes. Des tests intensifs menés récemment font apparaître une différence très significative

en terme d'épaisseur, entre les chambres à air STT PLUS et les chambres à air premium concurrentes. Trelleborg fournit une gamme complète de solutions permettant d'optimiser la productivité de votre activité.



Chambres à air STT

	DIMENSION	VALVE
Ø10	ER10, 145R10	TR13
	4.00/4.10/4.40-10, 4.80/5.00/5.20-10, 5.95/145-10, 5.9-10	
Ø12	DR12, 125R12	TR13
	4.00/4.40-12, 5.35/125-12, 5.3-12	
	ER12, 135/145R12, 145/70R12, 155/70R12, 140/150R12, 4.80/5.00/5.20/5.50-12, 5.65/135-12, 5.95/145-12, 5.9-12	TR13
	FR12, 155R12	TR13
Ø13	175/70R12, ZR 70-12, 5.60/6.00-12, 12,6-12, 6,2-12	
	ER13, 135/145R13, 145/70R13, 155/70R13, 140/150R13, 165/70R13, 5.20/5.50-13, 5.65/135-13, 5.95/145-13, 5.9-13	TR13
Ø14	FR13, 155/165R13, 175/70R13, 160R13, 5.60/5.90/6.00-13, 6.15/155-13, 6.45/165-13, A78-13, Y78-13, 6.2-13, 6.9-13	TR13
	GR13, 175/185R13, 185/70R13, 195/70R13, 205/70R13, 170/180R13, CR70-13, BR70-13, 6.40/6.50, 6.70/7.00-13, 6.95/175-13, 7.35/185-13, B78-13, C78-13, 7.3-13	TR13
	ER14, 135/145R14, 145/70R14	TR13
	155/70R14, 165/70R14, 140/150R14, 5.00/5.20/5.50-14, 5.65/135-14, 5.95/145-14	
	FR14, 155/165R14, 175/70R14, 185/70R14, 160R14, CR78-14, 5.60/5.90/6.00-14, 6.15/155-14, 6.45/165-14, 6.2-14, 6.9-14	TR13
Ø15	GR14, 175/185R14, 195/70R14, 170/180R14, 6.40/6.50/6.70/7.00-14, 6.95/175-14, 7.35/185-14, C78-14, D78-14, 7.3-14	TR13
	KR14, 195/205R14, 205/70R14, 215/70R14, DR70-14, ER70-14, FR70-14, 7.50/8.00-14, 7.75/195-14, 8.25/205-14, E78-14, F78-14	TR13
	DR15, 125R15	TR13
	4.00/4.25/4.40-15	
	ER15, 135/145R15, 145/70R15, 155/70R15, 140/150R15-15, 165/70R15, 5.00-15, 5.20/5.50-15, 5.65/135-15, 5.95/145-15, 6.2-15	TR13
	FR15, 155/165R15, 175/70R15, 185/80R15, 160R15, BR70, 5.60/5.90/6.00L15, 6.35/155-15, 6.85/165-15, 165x380, 6.9-15	TR13
	GR15, 175/185R15, 195/70R15, 207/70R15, 170/180R15, 690x170-15, 690x190-15, 6.40/6.50/6.70/7.00L15, 7.15/175-15, 7.35/185-15, 17x380, 7.3-15	TR13
	KR15, 195/205R15, 215/70R15, 225/70R15, GR70-15, 7.00/7.10/7.60-15, 7.75/195-15, 8.15/205-15	TR13
	MR15, 215/225R15, 235/70R15, HR70-15, GR70-15, 7.50/8.00/7.20/9.00-15, 7.60-15, 8.85/215-15	TR13
	7.50-15	V3-02-8 (TR76)
8.15-15 (28X9-15)	V3-02-27 (TR75)	
8.25-15	V3-02-26 (TR77)	
Ø16	GR16, 175/185R16	TR15
	GR16, 175/185R16	TR 13
	KR16, 195/205R16	TR15
	KR16, 195/205R16	TR 13
	MR16, 215/225R16	TR 15
	MR16, 215/225R16	TR 13
	7.50-16	TR 13
	7.50-16	TR150
7.50-16	V3-02-09 (TR177)	
8.15-15 (28X9-15)	V3-02-27 (TR75)	
8.25-16	V3-02-08 (TR76)	
Ø20	6.50/7.00R20/6.50/7.00-20	V3-02-27 (TR75)
	7.50R20/7.50-20	V3-02-8 (TR76)
	8.25R20/8.25-20	V3-02-26 (TR77)
	9.00R20/9.00-20	V3-02-29 (TR78)
	10.00R20/10.00-20	V3-02-29 (TR78)
	11.00R20/11.00-20	V3-02-15 (TR179)
	12.00R20/12.00-20	V3-02-15 (TR179)
	13.00R20/13.00-20	TR78
14.00R20/14.00-20	V3-02-15 (TR179)	
Ø24	12.00R24/12.00-24	V3-02-15 (TR179)
	13.00-24	TR220

Chambres à air STT - OTR

	DIMENSION	VALVE
Ø25	14.00-24/25	TR220
	14.00-24/25	V3-02-15 (TR179)
	14.00-24/25	TRJ1175
	16.00-24/25	TRJ1175
	18.00-24/25	TRJ1175
	15.5-25	TRJ1175
	17.5-25	TRJ1175
	17.5-25	TRJ4000
	20.5-25	TRJ1175
	20.5-25	TRJ4000
	23.5-25	TRJ1175
	23.5-25	TRJ4000
	26.5-25	TRJ1175
	29.5-25	TRJ4000

Chambres à air STT - Twin Forestry

	DIMENSION	VALVE
Ø22.5	600/50-22.5/650/45-22.5	TR218
	710/40-22.5	TR218
Ø24.5	710/45-24.5	TR218
Ø26.5	600/55-26.5/650/60-26.5	TR218
	710/45-26.5/750/50-26.5	TR218
Ø30.5	710/50-30.5/750/45-30.5	TR218
Ø34	600/65-34/710/55-34	TR218

Chambres à air STT - Implement et Tracteurs Industriels

	DIMENSION	VALVE	
Ø4	200x50	TR87	
	2.50-3/2.50-4	TR87	
	3.00-4,260X85	TR87	
	4.00-4,4.10-4,4.10/3.50-4	TR87	
Ø5	11X4.00-5	TR87	
Ø6	4.10/3.50-6, 4.00-6, 13X5.00-6	TR13	
	4.10/3.50-6, 4.00-6, 13X5.00-6	TR87	
	140-6	TR87	
	15X6.00-6	TR13	
Ø8	220/50-6	TR13	
Ø8	3.00-8	TR13	
	3.50/4.00/4.80-8, 400X100	TR13	
	3.50/4.00/4.80-8, 400X100	TR87	
	4.00-8 BV 202	TR13	
	16x6.50-8/190-8	TR13	
	16x8.50/9.50-8	TR13	
	5.00-8	TR13	
	5.00-8	TR87	
	5.00-8	JS2	
	18x7-8	JS2	
	18X7.00/7.50/8.50/8.5/9.50-8	TR13	
	20X10.00-8	TR13	
	Ø9	6.00-9	TR15
6.00-9		TR150	
6.00-9		TR87	
6.00-9		V3-02-19 (TR274)	
6.00-9		JS2	
21X8-9		JS2	
22x9		TR75	
Ø10	4.00/4.10-10, 4.40-10, 5.00-10	TR13	
	6.50-10	JS2	
	6.50-10	TR75	
	7.50-10	TR135	
	7.50-10	TR150	
	7.50-10	JS2	
	9.00/9.50-10	TR135	
	20X8.00-10	TR13	
	20.5X10.00-10	TR13	
	23X9-10	JS2	
	Ø12	4.00-12	TR13
		6-12	TR13
		7.00-12	TR15
7.00-12		TR75	
23x10-12		TR75	
27x10-12		JS2	
560X140-12		TR13	
8.50-12/10.0/80-12		TR15	
23x8.50/10.50-12		TR13	
26x12.00-12		TR13	
Ø13	5.00-13/23x5	V3-02-8 (TR76)	
	610X145-13	TR13	
	9.00-13	TR15	
Ø14	645X160-14	TR13	

	DIMENSION	VALVE
Ø14.5	200/60-14.5	TR15
Ø15	27X8.50-15	TR15
	300-15	TR77
	4.00-15/125-15	TR13
	5.00-15	TR13
	165-15	TR13
	28x12.5-15	TR75A
	7.5L15	TR218
	7.00-15/250-15	V3-02-8 (TR76)
	7.50-15	V3-02-8 (TR76)
	27x8.50-15	TR15
	8.15-15 (28x9-15)	V3-02-27 (TR75)
	215/65-15	TR15
	8.25-15	V3-02-26 (TR77)
Ø15.3	10.00-15	TR75
29X12.50-15	TR15	
Ø15.3	10.0/75-15.3	TR15
	11.5/80-15.3	TR15
	11.5/80-15.3	TR218
	12.5/80-15.3	TR15
	10.5/11.5/12.5/80-15.3	TR15
Ø16	4.00/4.50-16	TR15
	5.00/5.50-16	TR15
	6.00-16	TR15
	6.50/7.00-16	TR15
	7.50-16	TR15
	9.00-16	TR15
	10.00-16	TR15
	10.00-16	TR218
	10.5/65-16	TR15
	11.00-16	TR15
	13.0/55-16	TR15
	14.0/65-16/13.0/75-16	TR15
	Ø16.5	10-16.5
12-16.5		TR15
Ø17	15.0/55-17	TR15
	19.0/45-17/500/50-17	TR15
Ø18	7.50-18	TR15
	10.5/80-18	TR15
	12.5/80-18/13.0/65-18	TR218
	12.5/80-18/13.0/65-18	TR15
	15.0/70-18	TR15
Ø19	4.00-19	TR15
	6.00-19	TR15
Ø20	6.50/7.00-20	V3-02-27 (TR75)
	7.50-20	V3-02-8 (TR76)
	7.50-20	TR15
	8.25-20	V3-02-26 (TR77)
	10.5/80-20	TR15
Ø20	12.5/80-20	TR15
	14.5/80-20	TR15
	16.0/70-20	TR15
	16.0/70-20	TR15

Chambres à air STT - Twin Implement

	DIMENSION	VALVE
Ø15.3	280/60-15.5/11.0/60-15.3/11.5/60-15.3	TR15
Ø15.5	350/70-15.5/400/60-15.5	TR15
	400/60-15.5	TR15
Ø17.5	350/60-17.5/400/55-17.5	TR15
Ø22.5	400/55-22.5/400/60-22.5	TR218
	500/45-22.5	TR218
	500/60-22.5	TR218
	600/50-22.5	TR218
Ø26.5	400/60-26.5/400/65-26.5	TR218
	500/60-26.5	TR218
	600/55-26.5	TR218
	700/50-26.5	TR218
	800/40-26.5	TR218

	DIMENSION	VALVE
Ø30.5	600/55-30.5/600/60-30.5	TR218
	700/50-30.5/800/45-30.5	TR218
Ø34	600/65-34/710/55-34	TR218
Ø38	600/55-38/600/60-38	TR218
	650/60-38	TR218
	700/65-38/750/65-38/710/70-38	TR218
	700/65-38/750/65-38/710/70-38	TR218
Ø54	5.00-54 TR77 RT	TR218

Chambres à air STT - Twin Tractor

	DIMENSION	VALVE
Ø20	9.5-20	TR218
	11.2-20	TR218
Ø24	8.3-24	TR218
	9.5-24	TR218
	320/70-24/11.2-24	TR218
	360/70-24/12.4-24	TR218
	380/70-24/13.6-24	TR218
	420/70-24/14.9-24	TR218
	16.9-24/16.5/85-24	TR218
Ø26	14.9-26	TR218
	16.9-26	TR218
	18.4-26	TR218
	23.1-26	TR218
	28L-26	TR218
Ø28	8.3-28	TR218
	9.5-28	TR218
	320/70-28/11.2-28	TR218
	360/70-28/12.4-28	TR218
	380/70-28/13.6-28	TR218
	420/70-28/14.9-28	TR218
	480/70-28/16.9-28	TR218
	18.4-28	TR218
Ø30	420/70-30/14.9-30	TR218
	480/70-30/16.9-30	TR218
	520/70-30/18.4-30	TR218
	23.1-30	TR218
Ø32	8.3-32	TR218
	9.5-32	TR218
	11.2-32	TR218
	12.4-32	TR218
	24.5-32	TR218
	30.5-32	TR218
Ø34	16.9-34	TR218
	18.4-34	TR218
	20.8-34	TR218
	23.1-34	TR218

	DIMENSION	VALVE
Ø36	7.2-36	TR218
	8.3-36	TR218
	9.5-36	TR218
	11.2-36	TR218
	12.4-36	TR218
	13.6-36	TR218
Ø38	8.3/9.5-38	TR218
	11.2-38	TR218
	12.4-38	TR218
	13.6-38	TR218
	14.9-38/15.5-38	TR218
	16.9-38	TR218
	18.4-38	TR218
20.8-38	TR218	
Ø40	9.5-40/230/95-40	TR218
Ø42	8.3-42	TR218
	9.5-42	TR218
	11.2-42	TR218
	18.4-42	TR218
	18.4R20.8R42	TR218A
	20.8-42	TR218
Ø44	8.3/9.5-44/210/230/95-44	TR218
	11.2-44	TR218
Ø46	12.4-46	TR218
	18.4R46	TR218A
	14.9-46	TR218
	20.8R46	TR218A
Ø48	9.5-48/230/95-48	TR218
	11.2-48/270/95-48	TR218
	13.6-48	TR218
Ø50	16.9R50	TR218
	18.4R50	TR218

Chambres à air STT - PLUS

	DIMENSION	VALVE
Ø24	11.2-24	TR218A
	12.4-24	TR218A
	13.6-24	TR218A
	14.9-24	TR218A
Ø26	14.9-26	TR218A
	16.9-26	TR218A
	18.4-26	TR218A
	28L26	TR218A
Ø28	11.2-28	TR218A
	12.4-28	TR218A
	13.6-28	TR218A
	14.9-28	TR218A
	16.9-28	TR218A
	18.4-28	TR218A
Ø30	14.9-30	TR218A
	16.9-30	TR218A
	18.4-30	TR218A
	23.1-30	TR218A
Ø32	8.3-32	TR218A
	9.5-32	TR218A
	11.2-32	TR218A
	12.4-32	TR218A
	24.5-32	TR218A
	30.5-32	TR218A

	DIMENSION	VALVE
Ø34	16.9-34	TR218A
	18.4-34	TR218A
	20.8-34	TR218A
	23.1-34	TR218A
Ø36	8.3-36	TR218A
	9.5-36	TR218A
	11.2-36	TR218A
	12.4-36	TR218A
	13.6-36	TR218A
Ø38	11.2-38	TR218A
	12.4-38	TR218A
	13.6-38	TR218A
	14.9-38/15.5-38	TR218A
	16.9-38	TR218A
	18.4-38	TR218A
	20.8-38	TR218A
Ø42	9.5-42	TR218A
	11.2-42	TR218A
	18.4-42	TR218A
	20.8-42	TR218A
Ø44	11.2-44	TR218A
Ø46	12.4-46	TR218A
Ø48	9.5-48/230/95-48	TR218A
	11.2-48/270/95-48	TR218A

Valve

TR13 / TR15



VALVE	ETRTO	HAUTEUR	DIAMÈTRE DE LA BASE	DIAMÈTRE DE LA TIGE
TR13	V2.01.1	35	57	11,6
TR15	V2.01.2	35	57	16,5

JS2



VALVE	ETRTO	HAUTEUR	DIAMÈTRE DE LA BASE	LONGUEUR APRES LE COUDE	ANGLE DE COUDAGE
JS2	-	26	56	33	70°

TR218A / TR22A



VALVE	ETRTO	HAUTEUR	DIAMÈTRE DE LA BASE	DIAMÈTRE DE LA TIGE
TR218/TR218A	V4.01.1	27	63,5	16
TR220/TR22A	V4.01.2	35,5	63,5	16
Corpo Aria/Acqua	V4.02.1	36	-	-

TR135 / TR150



VALVE	ETRTO	HAUTEUR	DIAMÈTRE DE LA BASE	DIAMÈTRE DE LA TIGE
TR135	-	61,5	57	15,5
TR150	V3.10.01	88,5	57	15,5

TR87



VALVE	ETRTO	HAUTEUR	DIAMÈTRE DE LA BASE	LONGUEUR APRES LE COUDE	ANGLE DE COUDAGE
TR87	V1.08.1	17	45	33	90°

TRJ4000 / SP4000



VALVE	ETRTO	HAUTEUR	LONGUEUR APRES LE COUDE	ANGLE DE COUDAGE
TRJ4000	V5.04.1	27	80	100°
-	V5.04.2	32	119	90°

V3-02 SERIES



VALVE	ETRTO	HAUTEUR	DIAMÈTRE DE LA BASE	LONGUEUR APRES LE COUDE	ANGLE DE COUDAGE
TR76	V3.02.8	20,5	70	89,5	94°
TR177	V3.02.9	20,5	70	99,5	94°
TR179	V3.02.15	20,5	70	145,5	94°
TR274	V3.02.19	20,5	70	60	94°
TR77	V3.02.26	20	70	105	94°
TR75	V3.02.27	20	70	75	94°
TR78	V3.02.29	20	70	127	94°

TRJ1175C



VALVE	ETRTO	HAUTEUR	DIAMÈTRE DE LA BASE	LONGUEUR APRES LE COUDE	ANGLE DE COUDAGE
TRJ1175C	-	35	63,5	105	88°





Trelleborg est un leader mondial des solutions polymères techniques utilisées pour l'étanchéité, l'amortissement et la protection d'applications stratégiques dans le cadre d'environnements exigeants. Ses solutions techniques innovantes sont des accélérateurs de croissance durables pour ses clients. Le Groupe Trelleborg est présent dans plus de 40 pays.

WWW.TRELLEBORG.COM/WHEELS



facebook.com/TrelleborgAgri
twitter.com/TrelleborgAgri
youtube.com/TrelleborgAgri
flickr.com/TrelleborgAgri
linkedin.com
instagram.com/TrelleborgAgri



Trelleborg Wheel Systems France S.A.S.
Holdiparc 5, Parc Tertiaire de la Croix, BP 10555, 60205 Compiègne cedex
Tél. : +33 (0)820 89 56 31 (prix d'un appel local), Fax : +33 (0)3 44 23 08 17
twf.france@trelleborg.com, www.trelleborg.com/wheels/fr
SAS au capital de 138 165 €, RCS Compiègne B 410 783 492