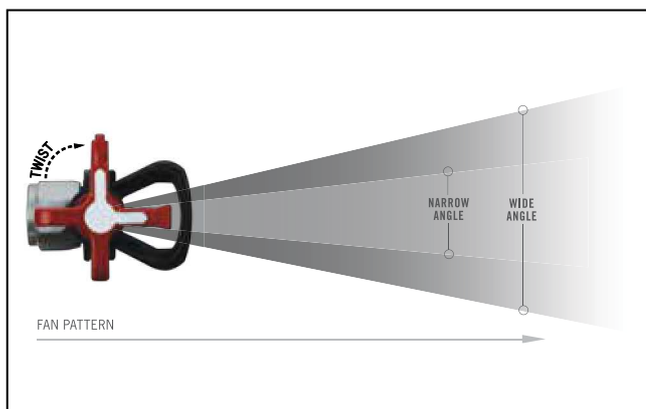


POLYVALENTE

BUSE RÉVERSIBLE TR²

- La buse TR² combine deux largeurs de jets sur la même buse
- Passage d'un jet large à un jet étroit en une simple rotation
- Le rendement d'une buse à jet large avec la maîtrise d'une buse à jet étroit
- Epaisseur stable du film déposé en jet large ou jet étroit



Buses TR² 692-XXX

LARGEUR DE JET	POUCES	MM	TAILLE DE L'ORIFICE (POUCES)												
			0.011	0.013	0.015	0.017	0.019	0.021	0.023	0.027	0.031	0.035			
6-8		152-203	311	313											
8-10		203-254			415	417									
10-12		254-305			515	517	519	521							535
12-14		305-356									627				635
16-18		406-457											831		
24-26		610-660								1223		1231			
Débit (GPM)		---	0.13	0.18	0.24	0.31	0.39	0.47	0.57	0.78	1.03	1.32			
Débit (LPM)		---	0.45	.068	0.91	1.17	1.47	1.78	2.15	2.95	3.89	4.99			

Pression de service Maximum: 345 bar



Buses TR² Fine Finish 693-XXX

LARGEUR DE JET	POUCES	MM	TAILLE ORIFICE (POUCES)		
			0.010	0.012	0.014
10-12		254-305	510	512	514
Débit (GPM)		---	0.11	0.16	0.21
Débit (LPM)		---	0.42	0.60	0.79

Pression de service Maximum: 345 bar



Buses TR² traçage

Tracer des lignes ou peindre au pochoir en une simple rotation

TAILLE LIGNES	TAILLE POCHOIR	COULEUR	FILTRE	REFERENCE
417	517	Jaune	Blanc	694-1708517
419	519	Jaune	Blanc	694-1908519
421	621	Jaune	Blanc	694-2108621
423	623	Jaune	Blanc	694-2308623



Kit collier 0271065

Montage des buses TR² sur des porte buses standard