

VERSIONS DISPONIBLES

N° de référence	Arroseur	Caractéristiques	A	B	C	D	E
RV15942	TRITON-S W	Arroseur escamotable à impact, plein cercle et secteur variable, sans vanne	151,5 mm	79,5 mm	331,5 mm	1" femelle	180 mm
RV15946	TRITON-S WH	Arroseur escamotable à impact, plein cercle et secteur variable, avec vanne d'arrêt	151,5 mm	79,5 mm	331,5 mm	1" femelle	180 mm
RV15950	TRITON-S WT	Arroseur escamotable à impact, plein cercle et secteur variable, sans vanne, marron	151,5 mm	64,5 mm	247,5 mm	3/4" femelle	180 mm



ARROSEUR AVEC 1 BUSE

Pression de fonctionnement	Nozzle 4,0 mm / 0,16"*		Nozzle 4,5 mm / 0,18"	
	m³/h	m	m³/h	m
2,5 bar	0,90	12,0	1,14	12,5
3,0 bar	0,99	12,5	1,25	13,0
3,5 bar	1,06	12,7	1,35	13,5
4,0 bar	1,14	13,0	1,44	13,7
4,5 bar	1,21	13,3	1,53	14,0
5,0 bar	1,27	13,5	1,61	14,2
5,5 bar	1,33	13,7	1,69	14,4
6,0 bar	1,39	14,0	1,76	14,5

* Buse par défaut

Portée valable à la vitesse de rotation réglable minimum ; Rayon obtenu à partir d'essais en conditions réelles, avec l'arroseur rotatif installé au niveau du sol



PERROT
Regnerbau Calw GmbH

Industriestrasse 19-29
D-75382 Althengstett

Tel. +49(0)7051/162-0
Fax +49(0)7051/162-133

perrot@perrot.de
www.perrot.de