



REDUCCIONES PARA VENTOSAS MAXIGRIP CUPS

Estos accesorios estándar ofrecen al usuario diferentes opciones de ensamblaje para las ventosas MAXIGRIP CUPS.

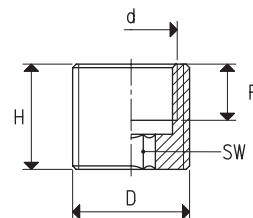
Las reducciones de acero galvanizado tienen la función de transformar, de hembra a macho o de gas a métrica, las conexiones roscadas de los soportes estándar.

Una sede hexagonal en la parte interna facilita el enroscado en los soportes.



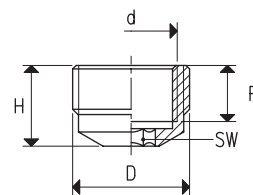
REDUCCIÓN MH PARA VENTOSAS VRP

Art.	D ∅	d ∅	F	H	SW	Peso g
00 08 215	G3/8"	G1/4"	8	14	6	11.5



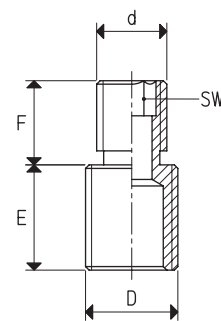
REDUCCIÓN MH PARA VENTOSAS VRS - VEP - VES

Art.	D ∅	d ∅	F	H	SW	Peso g
00 08 216	G3/8"	G1/4"	8	11.5	6	6.0



REDUCCIÓN MM PARA VENTOSAS VRP

Art.	D ∅	d ∅	E	F	SW	Peso g
00 08 217	G1/4"	G1/4"	15	10	6	16.7
00 08 218	G1/4"	M10 x 1.5	15	12	6	10.2
00 08 219	G1/4"	M14 x 1.5	15	12	6	16.0
00 08 220	G3/8"	G1/4"	14	10	6	18.4
00 08 221	G3/8"	M10 x 1.5	14	12	6	16.3
00 08 222	G3/8"	M14 x 1.5	14	12	6	22.5



REDUCCIÓN MM PARA VENTOSAS VRS - VEP - VES

Art.	D ∅	d ∅	E	F	SW	Peso g
00 08 223	G1/4"	G1/4"	11.5	10	6	13.9
00 08 224	G1/4"	M10 x 1.5	13.0	12	6	10.1
00 08 225	G1/4"	M14 x 1.5	13.0	12	6	15.8
00 08 226	G3/8"	G1/4"	10.5	11	6	16.6
00 08 227	G3/8"	M10 x 1.5	10.5	13	6	14.2
00 08 228	G3/8"	M14 x 1.5	10.5	13	6	20.2

