



ELECTROVÁLVULAS ESTANCAS

G

Referencia	Modelo	Esquema	P. máx.	Máx. L/min.	PVP
HAWEGR20G24 HAWEGR21G24 HAWEGR22G24 HAWEGR23G24 HAWEGR24G24	GR2-0/G24 GR2-1/G24 GR2-2/G24 GR2-3/G24 GR2-4/G24		500 bar 500 bar 500 bar 500 bar 500 bar	6 12 25 65 120	
HAWEGS20G24 HAWEGS21G24 HAWEGS22G24 HAWEGS23G24 HAWEGS24G24	GS2-0/G24 GS2-1/G24 GS2-2/G24 GS2-3/G24 GS2-4/G24		500 bar 500 bar 500 bar 500 bar 500 bar	6 12 25 65 120	
HAWEG30G24 HAWEG31G24 HAWEG32G24 HAWEG33G24 HAWEG34G24	G3-0/G24 G3-1/G24 G3-2/G24 G3-3/G24 G3-4/G24		500 bar 500 bar 500 bar 500 bar 500 bar	6 12 25 65 120	
HAWEGZ30G24 HAWEGZ31G24 HAWEGZ32G24 HAWEGZ33G24 HAWEGZ34G24	GZ3-0/G24 GZ3-1/G24 GZ3-2/G24 GZ3-3/G24 GZ3-4/G24		500 bar 500 bar 500 bar 500 bar 500 bar	6 12 25 65 120	

Tipo	Tamaño	L/min.	G	WG	H	P	K	T	F	D
	0	6	300.....500 bar		500 bar				350 bar	500 bar
	1	12	350.....500.(700)		500.....700 bar	400 bar	700 bar	400 bar	700 bar	700 bar
	2 - 22	25-12	350.....500 (700)		500 bar	400 bar	500 bar	400 bar	400 bar	500 bar
	3	65	350.....400 bar		400 bar	350 bar	400 bar			
	4	120	350 bar							

TIPOS DE ACCIONAMIENTO CON PRESIÓN DE SERVICIO

G: 12/24V **WG:** 110/220 **H:** HIDRAÚLICA **P:** NEUMÁTICA **K:** RODILLO **T:** PIVOTE **F:** PALANCA **D:** POMO GIRATORIO

