



REDUCTOR MANUAL CUARTO DE VUELTA DE VELOCIDAD VARIABLE FUNDICIÓN

CAST IRON QUARTER TURN VARIABLE SPEED SCOTCH YOKE GEARBOX

Fig. 4115

Características / Features

Diseño / Design	Mecanismo husillo-biela. Con finales de carrera ajustables, IP67/IP68 / Scotch yoke gearbox. Adjustable limit switches , IP67/IP68
Conexión a válvula / Valve connection	Según ISO 5211

Materiales / Materials

Nº	Descripción / Part name	Material
1	Cuerpo / Body	Fundición / Cast iron
2	Juntas / Gasket	EPDM / NBR
3	Volante / Handwheel	Fundición / Cast iron

Dimensiones / Main dimensions

Modelo	A	B	C	D		E	H	Diámetro de volante / Handwheel diameter
R115-75	293	163	178	-	65	42	93	300
R115-200	412	280	200	65	70	66	145	300
R112-400	500	300	370	76	100	96	160	400
R115-800	570	330	416	96	150	120	175	400

Modelo	h	L	L1	Conexión / Connection	
R115-75	62	245	164	F07	14x14
R115-200	77,5	340	202	F10	22x22
R112-400	82,5	436	263	F14	36x36
R115-800	92,5	511	320	F16	36x36

