



Aros

Fabricados en acero cromado y en diversos tamaños, proporcionan soporte estable y seguro para una variedad de equipos y recipientes. Los aros para laboratorio se utilizan en combinación de soportes y trípodes, facilitando la ejecución de experimentos.

Aros abiertos

Con espiga, acero cromado: FCR001, FCR002, FCR003, FCR004

■ Aro abierto sin nuez

Referencia	Ø ext	Ø int.	Ø espiga	Longitud centro
FCR001	60 mm	45 mm	7 mm	180 mm
FCR002	80 mm	65 mm	8 mm	195 mm
FCR003	100 mm	85 mm	7 mm	200 mm
FCR004	120 mm	105 mm	8 mm	215 mm



Con nuez, acero cromado: FCR009, FCR010, FCR011, FCR012

■ Aro abierto con nuez

Referencia	Ø ext	Ø int.	Ø espiga	Longitud centro/nuez
FCR009	50 mm	36 mm	7 mm	95 mm
FCR010	80 mm	65 mm	7 mm	130 mm
FCR011	100 mm	85 mm	8 mm	160 mm
FCR012	130 mm	115 mm	7 mm	170 mm



Aros cerrados

Con espiga, acero cromado: FCV001, FCV002, FCV003, FCV004

■ Aro cerrado sin nuez

Referencia	Ø ext	Ø int.	Ø espiga	Longitud centro
FCV001	60 mm	45 mm	7 mm	200 mm
FCV002	80 mm	65 mm	7 mm	225 mm
FCV003	100 mm	85 mm	8 mm	250 mm
FCV004	120 mm	105 mm	8 mm	255 mm



Con nuez, acero cromado: FCV005, FCV006, FCV007, FCV008

■ Aro cerrado con nuez

Referencia	Ø ext	Ø int.	Ø espiga	Longitud centro/nuez
FCV005	50	36	7	100
FCV006	80	65	8	140
FCV007	120	105	8	160
FCV008	135	120	10	170

