

## HERRAMIENTAS

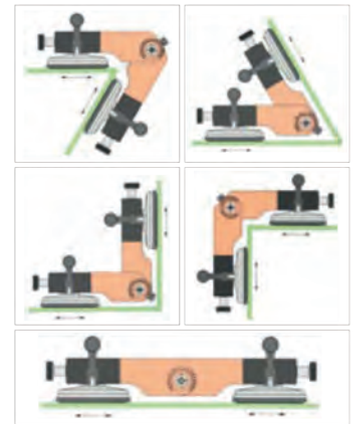
**VENTOSA CON ÁNGULO VARIABLE  
PARA ENCOLADO **NOVEDAD****

Características: gracias a las dos ventosas de 120 mm de diámetro, sostiene firmemente los vidrios durante el encolado UV haciendo toma en el lado interior o exterior. La posición y la altura pueden configurarse con precisión por medio de dos registros situados en los dos brazos, que permiten movimientos de 18 mm. El ángulo entre los vidrios es regulable entre 40° y 300°.

6990



SUVREGH



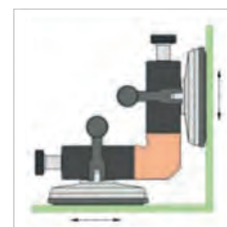


### SOPORTE INTERNO PARA ENCOLADOS A 90° **NOVEDAD**

SUV90I

Características: gracias a las dos ventosas de 120 mm de diámetro, sostiene firmemente los vidrios durante el encolado UV haciendo toma en el lado interior.  
La posición y la altura pueden configurarse con precisión por medio de dos registros situados en los dos brazos, que permiten movimientos de 18 mm.

6990.1

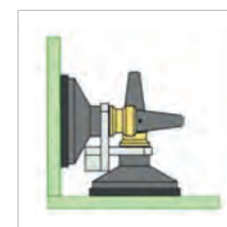


### PIE DE APOYO UV CON PVC **NOVEDAD**

V90I

Material: acero inoxidable y PVC  
Medidas: Ø32 x H 56 mm Características: Pie encolado UV con base de apoyo esférica de Nylon. Acabado: acero trabajado (CNC)

6991.1



### VENTOSA EXCÉNTRICA **NOVEDAD**

VECC

Características: disco excéntrico con enganche de ventosa para la regulación precisa de la altura; utilizado en parejas, permite nivelar los estantes durante el encolado.

6992

