

Cf Fenêtre D'observation Sous Ultravide Bride De Fenêtre Verre Borosilicaté À Haute Teneur En Oxygène Voyant

Numéro d'article: KT-VA02



Introduction

Découvrez les brides de fenêtre d'observation CF pour l'ultravide en verre borosilicate, parfaites pour la fabrication de semi-conducteurs, le revêtement sous vide et les instruments optiques. Observation claire, conception durable, installation facile.

[En savoir plus](#)

Modèle	ΦH	ΦC	ΦD	n-ΦP	B
CF 16	34	27	14	6-Φ4.3	18
CF 25	54	43	23	6-Φ6.6	14
CF 35	70	58.7	38	6-Φ6.6	16
CF 50	86	72.4	50	8-Φ8.4	17
CF 63	114	92.2	62	8-Φ8.4	20
CF 100	152	130.3	95	16-Φ8.4	20
CF 150	202	181.1	146	20-Φ8.4	22
CF 200	253	231.9	146	24-Φ8.4	24.5