

Collettore tubo sottovuoto borosilicato	Serbatoio:acciaio inox AISI 304
Dimensione tubi: 1500 x 47 mm	Rivestimento esterno: FU Titanium
Assorbitore: AL-N/AL	Protezione catodica: anodo magnesio
Saldatura tubi: vetro/vetro	Diametro esterno serbatoio: Ø 420 mm
Coefficiente assorbimento > 0,92	Capacità serbatoio: 130 litri
Coefficiente emissione < 0,04	Isolaz. serbatoio: PU 45 kg/m ³
Resistenza grandine: 25 mm	Produzione ACS: 2-3 persone
Resistenza vento: 30 m/s	Pressione esercizio: assente
Tecnologia tubo: Vacuum	Modello controller: SR 500
Numero tubi :18	Ingombro totale 1500x2000 mm
Isolamento tubi: vuoto	Attacchi idraulici Ø 1/2" M
Inclinazione verticale: 45°	Peso a secco: kg 53
Staffa: acciaio verniciato	

mod.VA 130

