

Collettore tubo sottovuoto borosilicato	Serbatoio: acciaio inox AISI 304
Dimensione tubi: 1800 x 58 mm	Rivestimento esterno: FU Titanium
Assorbitore: AL-N/AL	Protezione catodica: anodo magnesio
Saldatura tubi: vetro/vetro	Diametro esterno serbatoio: Ø 470 mm
Coefficiente assorbimento > 0,92	Capacità serbatoio: 300 litri
Coefficiente emissione < 0,04	Isolaz. serbatoio: PU 45 kg/m <sup>3</sup>
Resistenza grandine: 25 mm	Produzione ACS: 5-6 persone
Resistenza vento: 30 m/s	Pressione esercizio: assente
Tecnologia tubo: Vacuum	Modello controller: SR 500
Numero tubi: 30	Ingombro totale 2580x2350 mm
Isolamento tubi: vuoto	Attacchi idraulici Ø 1/2" M
Inclinazione verticale: 45°	Peso a secco: kg 109
Staffa: acciaio verniciato	

## mod. VA 30

