Beta 90 FreshAir



优势

- 为弧焊、等离子切割、碳刨和磨削操作提供保护
- 提供安全、清洁和凉爽的呼吸空气
- 正向压力设计确保轻松呼吸
- 轻巧的 900 克电池供电型空气过滤套装或管道供气
- 空气流动减少焊接镜片水雾
- 三级翻转镜用于焊接、点焊和磨削操作
- 轻巧且舒适
- 焊接面罩配有 ADF 镜片
- 符合 EN 175 B 和 AS/NZS 1337.1 的焊接和磨削
- 以及符合 EN 12941 TH2 和 AS/NZS 1716 的 FreshAir 流量控制

技术规格

Beta 90 FreshAir

产品代码	P1700 - 带流量控制组合的 Beta 90 FreshAir P1702 - 带压力流量控制组合的 Beta 90 FreshAir
气流	140 - 210 l/min,有 8 档可调节流速
风机装置重量,其中包括过滤器和电池	900 g
噪声等级	55-61 dB 61 dB
镍氢电池使用寿命	充电次数可达 500 至 700 次
一次充电周期	10-14 小时
皮带尺寸	60 - 150 cm 80 - 100 cm
推荐的温度范围	10 - 40 °C 10 - 60 °C
推荐的湿度范围	20 - 80% Rh
认证	EN 12 941 TH2 如满足 TP-610050-1 要求,则符合 EN 12 021 类别 2A
设备重量	250 g
进口接管	兼容 RECTUS 系列 23、26 a CEYN320
出口接管	MINI DN 5 兼容 RECTUS 系列 23、26 a CEYN320
供应压力范围	300 - 1000 kPA
重量(不包括过滤器)	6300 g
重量(包括过滤器)	6800 g
最小空气流量	170 l/min-1

Beta 90 FreshAir / 技术规格

Beta 90 FreshAir / 技术规格

Beta 90 FreshAir

最大空气流量 >400 l/min-1 500 l/min

17042024 17042024