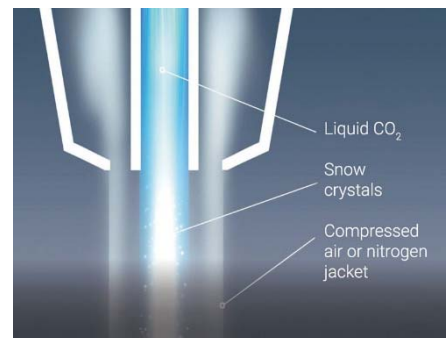
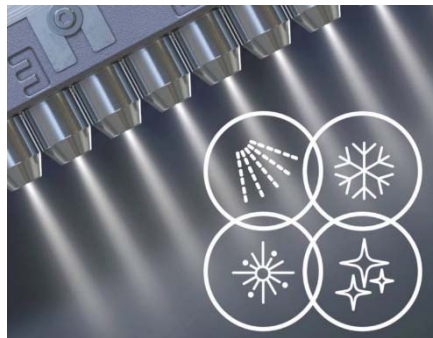
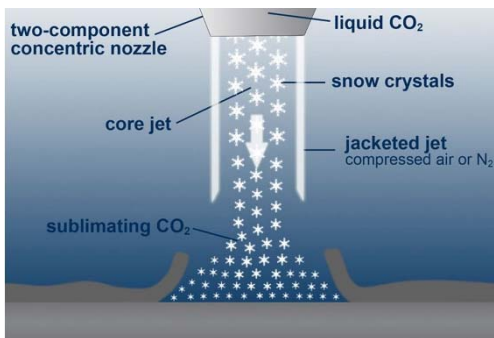


MPAPOWER®

二氧化碳雪花洗增压单元

Snow-Jet Cleaning Carbon Dioxide Boost Unit

Snow-Jet Cleaning Carbon Dioxide Boost Unit 二氧化碳雪花洗增压单元



雪花洗是利用二氧化碳的特性，将液态二氧化碳进行加压，在固液零界点进行释放，在喷嘴端形成固态雪花状细小颗粒，通过冷却，微爆将脏污清洗干净。它作为一种新型的清洗方式，具有清洗干净彻底，不伤害物体表面，同时具有环保特点，深为客户青睐。

二氧化碳雪花洗增压单元是二氧化碳雪花洗系统中一个重要组成部分，可以把储罐出来的15-22bar二氧化碳增压到60-80bar，稳定输出以供下游设备使用。



HIGH PRESSURE UNIT ARE CHARACTERIZED BY THE FOLLOWING FEATURES

特性

最高输出压力100bar

配置双泵

CO₂专用, 使用寿命长

输出压力稳定

输出流量可调

超载双重保护, 安全可靠

精密过滤

增压泵空载运行保护

无需专人专职维护

| | |
|--|-----------------|
| Technical Data 技术参数 | |
| Medium 介质 | 二氧化碳 (液、气均可) |
| Working Pressure, MAX 最高工作压力 | 0~100bar |
| Flow rate 流量范围 (*) | 2~8L/min |
| Permissible operating Temperature MAX. 允许工作温度 | -30~50°C |
| Ambient temperature 环境温度 | 10-35°C |
| Supply voltage 电压 | 220V |
| Frequency 频率 | 50 |
| Width (mm) 长度 | 900 |
| Depth (mm) 宽度 | 600 |
| Hight (mm) 高度 | 1100 |
| Total weight 重量 | 100 |
| Sound level, max. 噪音 | ≤ 79 |

