A blue and black logo

Description automatically generated

A machine with a blue screen

Description automatically generated

**PF Air disinfection**

**응용 분야**•식품 생산  
•제약 산업

•운송 컨테이너  
•포장 라인

DDE 시스템은 캔, 유리병, 포장재를 자동으로 살균하기 위해 특별히 개발되었습니다. 이 시스템은 충전 또는 포장 전에 컨테이너를 처리하는 데 사용되며, 위쪽에서 또는 옵션으로 모든 방향에서 살균이 가능합니다.

**통과식 살균**

**DDE**

# EPSA 340 - Electronic Power Supply

**DDE**

# 설치 / 유지 보수

즉시 작동 가능한 턴키 시스템으로 제공되며, 습식 세척에 적합합니다.

# 기술 데이터

각 시스템은 고객 요구 사항에 맞춰 개별적으로 계산, 설계 및 제작됩니다. 고급 디자인의 녹슬지 않는 스테인리스 스틸 구조로 되어 있으며, 전자식 안정기 및 제어 전자 장치가 포함된 방수형 스위치 캐비닛이 제공됩니다. 최적의 차광 설계를 통해 작업자에게 무해하며, 수분이나 열이 발생하지 않습니다.

**장비**

|  |  |
| --- | --- |
| 타입 | DDE300-810 |
| 크기 (mm) (길이 × 너비 × 높이) | 용량 요구에 따라 맞춤 제작 |
| 하우징 재질 | V2A 스테인리스강 |
| 발광기 ST1 | 고효율 UV-C 오존형 / 16,000시간 |
| 소비 전력 (W) | 160-500 |
| 전압 | 230V ±10% (50–60Hz) |
| 연결 케이블 길이 (m) | 6 |
| 무게 (kg) | 시스템 크기에 따라 다름 |

# 

**A close up of a number

Description automatically generated**