

에어-그리드 시스템



- 면적 대비 강한 풍량 공급
- 미세한 기포 발생 및 DO 공급효율 향상
- 저렴한 비용 (튜브 교체 가능)

에어 - 그리드	
풍량	44.8 m ³ /hr
최소운용압력(PSI)	< 1.0
재원	1200 x 1050 mm
무게	8 kg
니플	OD 50 mm
총 튜브 길이	20 m (0.9 m x 22줄)

에어로튜브



- 우수한 산소전달 능력
- 내구성 대폭 향상(두껍고 압축성 높은 재질)
- 사용 수명 증대
- 높은 에너지 효율
- 현장 용도에 맞게 쉽게 적용 가능

에어로튜브			
외경	25 mm	최적 필요 풍량 / 튜브 1m	37.1 LPM
내경	13 mm	최대 사용 압력	5.5 kg/cm ²
두께	6.5 mm	소비압력	< 0.07 kg/cm ²
무게 / 롤	20 kg	산소전달효율 (SAE)	2.3~5.8 kgO ₂ /hr/hp