



## Diffusore aria bolle grandi

Big bubbles air diffuser



- Diffusore aria a bolle grandi impiegato principalmente per la miscelazione in vasche di equalizzazione ed omogeneizzazione scarichi**
- Le bolle grandi danno effetto ad una buona circolazione dell'acqua della vasca, mantenendo i solidi in sospensione**
- Può essere utilizzato in presenza di solventi organici o agenti chimici aggressivi poiché costruito in Polipropilene**
- Quando viene sospesa l'alimentazione dell'aria la membrana si chiude sul cono impedendo l'ingresso di acqua e solidi nel collettore**

- Big bubbles air diffuser mainly used for mixing in tanks of equalization and homogenization
- Big bubbles give effect to a good circulation of the water in the tank, maintaining the solid parts in suspension
- Can be used in presence of organic solvents or aggressive chemicals as it is made in Polypropylene
- When the air supply is suspended the membrane doesn't permit the inlet of water or solids into the air header

### Materiale

Material

Corpo - Body

Membrana - Membrane



Modello Model	Filetto Thread		Portata aria Air flow			Perdita di carico Pressure loss $Q = 15 \text{ Nm}^3/\text{h}$
		mm	Min	Design	Max	
MB	3/4" G	26,4		2 Nm <sup>3</sup> /h	15 Nm <sup>3</sup> /h	30 Nm <sup>3</sup> /h
	15/16" W	23,8				240 mm H <sub>2</sub> O = 0,024 bar

ORDINE - ORDER		
Modello Model	Filetto Thread	Materiale Material
MB	3/4"G	PP/EPDM

