

Nosný prvek membránového difuzoru

Aplikace

- membránový trubkový difuzor, pro průmyslové a komunální čištění odpadních vod, tlakový difuzor s jemným bublinkováním, přísun kyslíku pro nitrifikaci v aktivačních bazénech, permanentní a přerušovaná ventilace

- přísun a cirkulace kyslíku v bioreaktorech, důkladné míšení v aktivačních bazénech, ventilace žaluzií v lapačích písku, renaturalizace jezer a řek, akvakultury, rybí farmy

Vlastnosti

- odpovídá směrnici RoHS

Konstrukce

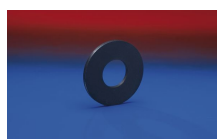
- nosná podpora hadice: polypropylen

| Velikost | Vnitřní závit | Délka | hose length | Hmotnost | Číslo |
|----------|---------------|-------|-------------|----------|---------------|
| (mm) | (inch) | (mm) | (mm) | (kg/pcs) | objednávky |
| 63 | 3/4 | 570 | 570 | 0,500 | 681-0570-2700 |
| 63 | 1 | 570 | 570 | 0,500 | 681-0570-2743 |
| 63 | 3/4 | 820 | 820 | 0,750 | 681-0820-2700 |
| 63 | 1 | 820 | 820 | 0,750 | 681-0820-2743 |
| 63 | 3/4 | 1070 | 1070 | 0,760 | 681-1070-2700 |
| 63 | 1 | 1070 | 1070 | 0,760 | 681-1070-2743 |

Příslušenství



CLAMP 682



CONNECT 683



CONNECT 685



CONNECT 684

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20 °C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na www.norres.com/cz/technologie/.