



## Uszczelka do montażu na wspornikach (rusztach)

### Aplikacje

- dyfuzor rurowy membranowy, przeznaczony dla przemysłowych i komunalnych oczyszczalni ścieków, do drobnopęcherzykowego napowietrzania ciśnieniowego, do transferu tlenu do osadników z osadem czynnym w celu nityfikacji, do napowietrzania ciągłego oraz pr

- do transferu tlenu do osadników z osadem czynnym w celu nityfikacji, do napowietrzania ciągłego oraz przerywanego, do transferu tlenu oraz recyrkulacji w reaktorach z zanurzonym złożem oraz w bioreaktorach, do przemieszczania osadników z osadem czynny

### Właściwości

- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

### Konstrukcja

- ścianka: elastomer EPDM

Ø wewnętrzna	Ø-zewn.	Waga	grubość ścianki	Nr zam.
(mm)	(mm)	(kg/pcs)	(mm)	
38,5	65.00	0,006	3.00	683-0040-2760
44,0	65.00	0,005	3.00	683-0045-2760

Nad i podciśnienie są zalecanymi eksploatacyjnymi wartościami granicznymi, na specjalne zamówienie produkty mogą być poddawane wyższemu obciążeniu. Promień gięcia mierzony na wewnętrznej stronie gięcia węża. Zastrzega się prawo do dokonywania zmian technicznych. Wszystkie wartości pomierzone w temperaturze 20 °C i są one wartościami przybliżonymi. Dalsze dane techniczne są dostępne na stronie [www.norres.com/pl/technika/](http://www.norres.com/pl/technika/).