**1 Lindab**

**1.1 Nachströmöffnung**

**1.1.1 Nachströmöffnung OLR**



OLR ist ein rechteckiges Nachströmgitter für Wandmontage, bestehend aus zwei schalldämmenden Kulissen, die auf beiden Seiten einer Wand montiert werden. Frontplatten aus verzinktem Stahlblech, weiß pulverbeschichtet, RAL 9010 oder RAL9003.  
Für Trockenbauwände gibt es die perforierte Wandhülse OLRZ (Länge 150mm) als Zubehör.  
Fabrikat: Lindab   
Typ: OLR + (OLRZ optional)  
Größe:   
Volumenstrom: \_\_\_\_\_\_\_\_ m³/h   
Druckverlust: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Pa   
Schallleistungspegel: \_\_\_\_\_\_ dB(A)

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikelnr.:** | OLR |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Menge:** |  | | Stk | |  |  | | --- | --- | | **Preis:** |  | | € | |  |  | | --- | --- | | **GP:** |  | | € |