

## Lance di aspirazione materiale Koch Technik

### Profilo applicativo:

Le lance di aspirazione materiale della Koch Technik sono costruite con 2 tubi concentrici. Questa configurazione consente di aspirare dal tubo interno il materiale e mentre l'aria viene aspirata lungo il tubo esterno. Il rapporto tra la sezione di passaggio del materiale e quello dell'aria è definito per avere la massima efficacia di aspirazione evitando al tempo stesso l'effetto di "soffocamento" lungo il tubo di passaggio del materiale.

Il tubo del materiale termina con un taglio a 45° e la sua posizione all'interno del tubo aria è regolabile con fissaggio con manopola a stella.



acciaio inox materiale no. AISI 304 / 1.4301



alluminio AlMgSi 0,5 F22

### Dimensioni

#### Lunghezza tubo:

- 700 mm
- 1000 mm
- 2000 mm

#### Sezione tubo

- NW30
- NW40
- NW50
- NW50

#### Materiale

- Alluminio
- Acciaio inox



Distribuzione per il mercato Italiano a cura di

Nickerson Italia S.r.l.

Via Donizetti 109/111 - Complesso Geller - Pal. B2 - 24030 Brembate di Sopra (BG)

Tel: 035 621159 - Fax: 035 333507 - e-mail: [info@nickerson.it](mailto:info@nickerson.it) - Website: [www.nickerson.it](http://www.nickerson.it)