

SLANG MET AANPASBARE DIAMETER

KOP.QA



PVC-SLANG met aanpasbare diameter Ref. KOP.QA

Deze slang met lengte 1,5 m is uitgerust met een insteekprofiel, pijlvormig aan de ene kant en een hechtingssysteem aan de andere kant.

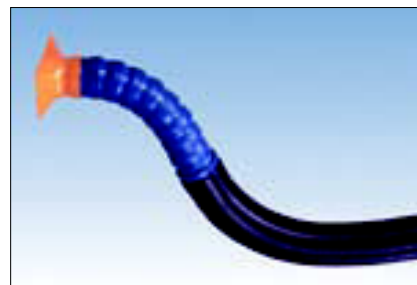
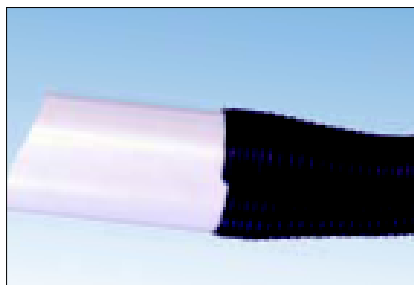
Het profiel rolt zich spiraalvormig op, terwijl het pijlvormig gedeelte in het hechtingssysteem glijdt voor een sterke bevestiging. De diameter kan enkel veranderd worden door de slang in de ene of de andere richting te draaien.

Veranderen van diameter : het uiteinde van de buis vasthouden met de wijsvinger aan de binnenkant en de duim aan de buitenkant, draaien met de andere hand. De lengte van de buis tussen de twee handen verandert progressief van afmeting tot aan de gewenste afmeting.

De slang snijden : een mes loodrecht inbrengen om het profiel te scheiden. Het beschadigde stuk uithalen en de 2 uiteinden op 45° snijden.

2 slangen Ref. KOP.QA met elkaar verbinden : het profiel van de ene buis in het hechtingssysteem van de andere inbrengen. De 2 slangen zodanig draaien dat de 2 uiteinden mekaar raken. Een stuk kleefband volstaat om de verbinding te laten houden.

Ø inw. regelbaar	lengte	min. hoek	Ref.
67,5 – 90 mm	1.5 m	175 mm	KOP.QA.075
90 – 120 mm	1,5 m	210 mm	KOP.QA.100



AFZUIGBUIS 2 1/2"

LLL.8



Geschikt voor kleine vervuilingsproblemen zoals las- en soldeerrook, kleine deeltjes, dampen en geuren in de chemische industrie, elektronica en laboratoria. Deze armen zijn bestand tegen de meeste solventen, oliën en zuren,...

Modulaire buis met segmenten Art. KOP. :

Om een installatie te vervolledigen, aanpasbaar op PVC- of met metalen buizen, gemakkelijk te positioneren, handinstelbaar op 360°, zeer stevig.

MATERIAAL : copolymeeracetal, bestand tegen temperaturen tot max. 80°C.

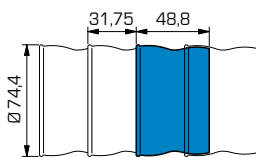
Afmetingen :

- binnendiameter : 2 1/2" (62 mm)
- buitendiameter : 74,4 mm
- nuttige lengte per segment : 31,5 mm
- minimale radius : 146 mm



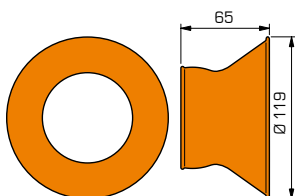
Ref. LLL.81.2...= normale uitvoering - blauwe segmenten en oranje toebehoren.

Ref. LLL.81.3...AS = antistatische uitvoering – zwarte segmenten toebehoren.



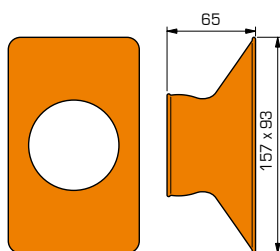
Segmenten:

- 301 mm (9 stuks – blauw - normaal) = Ref. LLL.81.201
- 301 mm (9 stuks – zwart - antistatisch) = Ref. LLL.81.301.AS
- 584 mm (18 stuks – blauw - normaal) = Ref. LLL.81.202
- 584 mm (18 stuks – zwart - antistatisch) = Ref. LLL.81.302.AS
- 5,68 m (180 stuks – blauw - normaal) = Ref. LLL.89.220
- 5,68 m (180 stuks – zwart - antistatisch) = Ref. LLL.89.320.AS



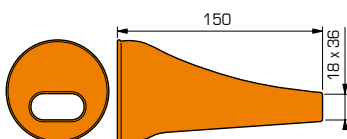
Ronde zuigmond Ø 119 mm :

- oranje normaal = Ref. LLL.81.203
- zwart antistatisch = Ref. LLL.81.303.AS



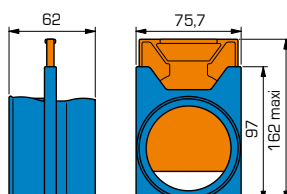
Rechthoekige zuigmond 157 x 93 mm :

- oranje normaal = Ref. LLL.81.204
- zwart antistatisch = Ref. LLL.81.304.AS



Lange zuigmond 150 mm :

- oranje normaal = Ref. LLL.81.205
- zwart antistatisch = Ref. LLL.81.305.AS

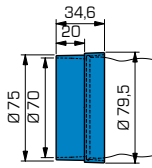


Sluitklep :

- blauw-oranje normaal = Ref. LLL.81.208
- zwart antistatisch = Ref. LLL.81.308.AS

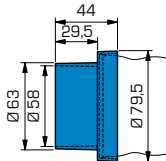


AFZUIGBUIS 2 1/2"



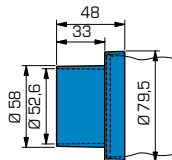
Adaptorstuk Ø binnen / buiten : 70 / 75 mm :

- blauw = Ref. LLL.81.207
- zwart antistatisch = Ref. LLL.81.307.AS



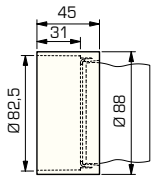
Adaptorstuk Ø binnen / buiten : 58 / 63 mm :

- blauw normaal = Ref. LLL.81.209



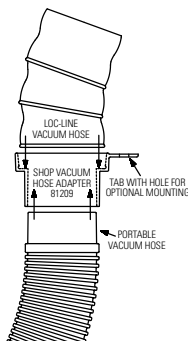
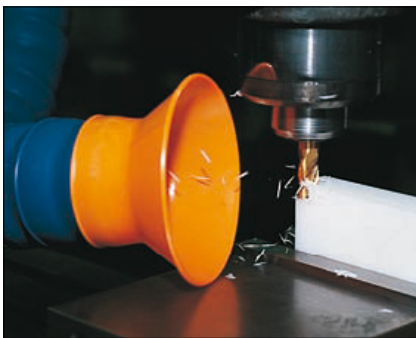
Adaptorstuk Ø binnen / buiten : 52,6 / 58 mm :

- blauw normaal = Ref. LLL.81.210

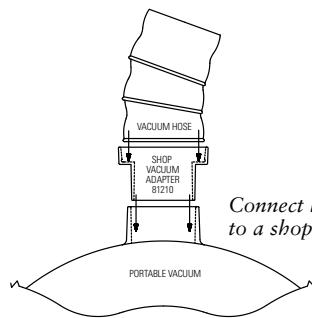


PVC adaptorstuk PVC Ø binnen / buiten : 82,5 / 88 mm :

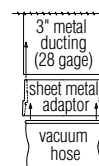
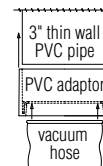
- blauw normaal = LLL.81.206



Connect hose directly to a standard shop vacuum hose



Connect hose directly to a shop vacuum



Hose connects to 3" metal duct or PVC pipe using Loc-Line adapters