

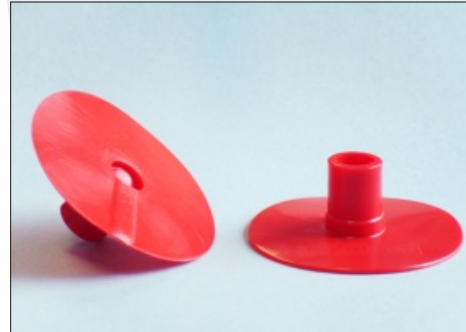
Inspuitnippels + Inspuitventielen 6,1 mm **FILO**form

INSPUITNIPPEL 6,1 mm (klein model, zelfklevend)
INSPUITVENTIEL 6,1 mm (klein model)

Art.nr. 80381
Art.nr. 80535



Inspuitnippel 6,1 mm
Art.nr. 80381



Inspuitventiel 6,1 mm
Art.nr. 80535

Toepassing

Filoform inspuitnippels en inspuitventielen worden toegepast in pers-wikkelmoffen. Het inspuitventiel wordt onder de tape meegewikkeld en is voorzien van een terugslagklep zodat de geïnjecteerde hars niet terug kan vloeien. De inspuitnippel wordt op de harsverpakking geplaatst teneinde de hars eenvoudig via het ventiel in de mof te kunnen injecteren.

Kenmerken en Technische specificaties

Inspuitnippel 6,1 mm, aanbevolen voor pers-wikkelmoffen tot 25 mm²

Materiaal	: polystyreen
Binnendiameter doorlaat	: 6,1 mm
Buitendiameter	: passend in alle gangbare typen inspuitventielen van 6,1 mm
Uitvoering	: vaste foaming met lijmlaag voorzien van schutfolie zeer goede hechting, zowel bij hoge- als bij lage temperaturen. geschikt voor alle gangbare typen harsverpakkingen
Nippelconstructie	: opent de harsverpakking d.m.v. de persdruk veroorzaakt door de inspuitpomp. De nippel is voorzien van 8 stuks perforatie tanden
Verpakkingshoeveelheid	: 10 stuks/zak

Inspuitventiel 6,1 mm, aanbevolen voor pers-wikkelmoffen tot 25 mm²

Materiaal	: polyethyleen
Binnendiameter doorlaat	: 9,9 mm
Diameter grondplaat	: 55 mm
Uitvoering	: geschikt voor alle gangbare typen inspuitnippels 6,1 mm
Ventielconstructie	: voorzien van terugslagklep ter voorkoming van lekkage van de kunsthars uit de pers-wikkelmof
Verpakkingshoeveelheid	: 10 stuks/zak

Wijzigingen voorbehouden

Kabelgarnituren • Doorvoerdichtingen • Klantspecifieke oplossingen