

## SprayGuide - WAGNER ProSpray 3.20

Materiaal	Type spuittip	Opening	Verdunning	Spuitdruk
 Crylan	 HEA	517	0%	120 bar
 Dryonic G	 HEA	517	0%	120 bar
 Lotusan G	 HEA	517	0%	200 bar
 Maxicryl	 HEA	517	0%	200 bar
 Silco G	 HEA	517	0%	200 bar



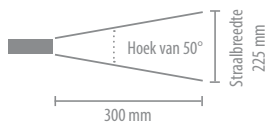
ProSpray 3.20 op frame met hogedrukslang 27 MPa; Ø 6mm; 1/4"; 15 en HEA ProTip 517.

## High Efficiency Airless - tot 55% minder nevel met maximale controle

De nieuwe Airless WAGNER HEA ProfiTip zorgt voor een perfecte oppervlakteafwerking bij een lage(re) spuitdruk. Vergeleken met de standaard Airless Technologie is het spuitpatroon zacht en vrij van „randen“. Voor moeiteloos werken: de lagere werkdruk zorgt voor minder terugslag op het pistool wat het werk stuk aangenamer maakt. Verhoogde dekkraft: Minder inspanningen nodig voor een perfecte dekking, vooral voor projecten binnenshuis.

### Spuittiphoek

De hoek van de spuittip bepaalt de breedte van het spuitbeeld, bijv. in dit geval 50 graden.



Ideale afstand tot het object bedraagt ca 300 mm.

### Diameter van de tip

De diameter van de boring (in dit geval 0,017 inch) bepaalt het debiet en dus de hoeveelheid verf die aangebracht wordt.

### Extra duurzaam

De hoogwaardige kwaliteit van de roestvrij stalen cilinder, evenals de tip zelf welke gemaakt is van wolfram carbide, vermindert de slijtage en laat een constante spuitstraalbreedte toe.



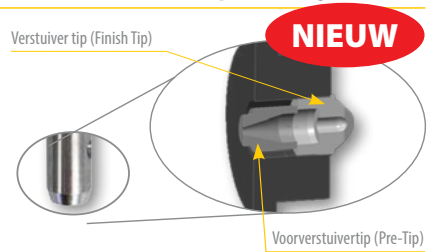
**HEA** HIGH EFFICIENCY AIRLESS

### Gemakkelijk te reinigen

De WAGNER HEA tips zijn omkeerbaar en kunnen binnen enkele seconden worden gereinigd. De tip is snel schoon, zonder gereedschap.

### Innovatieve dubbele tip technologie

Verstuiver tip (Finish Tip)



Twin Tip de ene direct achter de andere. Garanderen zelfs bij lage druk een perfect spuitpatroon met een hoge materiaaldoorvoer. Overspray is hiermee tot een minimum beperkt.

## De WAGNER SprayGuide

Verdere testrapporten vindt u op de WAGNER homepage. In de uitgebreide materiaaltestrapport-databank vindt u altijd het geschikte toestel voor uw toepassing. Meer dan 550 verven, lakken, lazuren en nog andere materialen van vooraanstaande materiaalproducenten werden door de professionals van WAGNER op spuitgedrag en oppervlaktekwaliteit getest. Daardoor zijn materiaal en toesteltechniek optimaal op elkaar afgestemd en zijn perfecte oppervlakken gegarandeerd.

100 bar  
HEA ProTip 517



150 bar  
Standaard Airless tip 517

