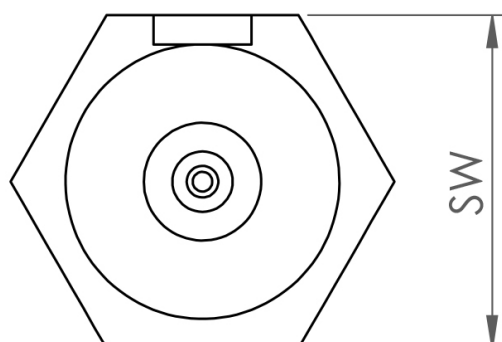
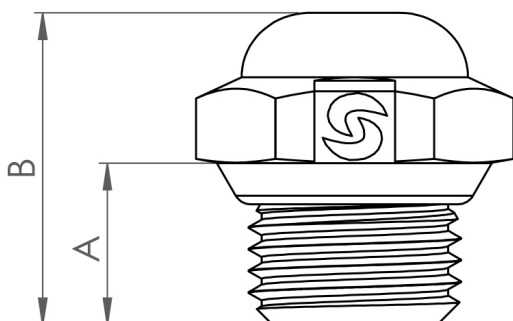




Bohrungen (opt.)	1 - 4 mm
Winkel (opt.)	50 - 85°



P-B-HCN-1/4-316-50-1

Hohlkegel / 1/4/ 1.4404 / 50°

swepro P-B-HCN-1/4-316-50-1 - Die swepro Hohlkegeldüse aus korrosionsbeständigem 1.4404 Edelstahl der hochwertigen pro Serie ist für den dauerhaften Einsatz in sämtlichen Industriezweigen geeignet. Anwendungsgebiete der Hohlkegeldüse sind Reinigungs-, Kühlungs-, Auftragungs- und Befeuchtungsprozesse. Zu den Vorteilen der pro Serie (Verbesserte Standzeit, optimiertes Sprühbild & einfache Montage) kommt die geringe Einbaugröße der Sprühdüse als ein weiterer wichtiger Vorteil dazu. Selbst an begrenzten Anwendungsbereichen ist eine Installation möglich. Das Sprühbild ist ein Hohlkegel, der eine gleichmäßige Flüssigkeitsverteilung bereits ab einem Druck von 1. bar realisiert. Für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie ist eine Variante mit einem blauen, detektierbaren Dichtring erhältlich.

Technische Daten

Artikelnummer	247600
Gewicht	17,5 g
Sprühwinkel	50°
Abmessung A:	10 mm
Abmessung B:	19,3 mm
Bohrung	1 mm
Schlüsselweite (SW)	17 mm
Material	1.4404 Edelstahl
Sprühbild	Hohlkegel
Anschluss	1/4" BSPP