



NHP und HEP Düsenhalter aus Nylon

Dieses hochwertige Marken-Produkt gehört zu der Produktgruppe der Druckstrahlssysteme, umgangssprachlich auch Sandstrahlen genannt. Nur die perfekte Konfiguration und Abstimmung aller Einzelkomponenten im Druckstrahlssystem führen zu maximaler Strahl-Effizienz. Aus dem Grund bietet Clemco ein umfangreiches und lückenloses Sortiment von Qualitätsprodukten an.

➤ **Kundenspezifische Konfiguration**

➤ **Hohe Effizienz**

➤ **Innovative Technik**

**Engineered
by Clemco**



NHP und HEP Düsenhalter Nylon

Düsenhalterung aus leichtem, aber robustem Nylon, gefertigt aus besten Rohstoffen.

Strahlendruck	0 < > 12 bar
Arbeitstemperatur	-15°C < > +50°C

**Global engineering -
Trusted solutions**

CLEMCO®
INTERNATIONAL



NYLON-DÜSENHALTER MIT SCHRAUBEN

Art.Nr.	Bezeichnung	Größe
93236D	HEP-0 DÜSENHALTER FEINGEWINDE, 13 X 7,5 MM	für Schlauch 13 x 7,5 mm Feingewinde - 3/4"
99173D	HEP-3/4" DÜSENHALTER 19 X 7	für Schlauch 19 x 7 mm Feingewinde - 1 1/4"
07720D	HEP-1 DÜSENHALTER FEINGEWINDE, 25 X 7	für Schlauch 25 x 7 mm Feingewinde - 1 1/4"
07721D	HEP-2 DÜSENHALTER	für Schlauch 32 x 8 mm Feingewinde - 1 1/4"
07722D	HEP-3 DÜSENHALTER	für Schlauch 38 x 9 mm Feingewinde - 1 1/4"
90269D	NHP-0 DÜSENHALTER	für Schlauch 13 x 7,5 mm Grobgewinde 25 mm
99204D	NHP-3/4" DÜSENHALTER	für Schlauch 19 x 7 mm Grobgewinde 50 mm
04106D	NHP-1 DÜSENHALTER	für Schlauch 25 x 7 mm Grobgewinde 50 mm
04127D	NHP-2 DÜSENHALTER	für Schlauch 32 x 8 mm Grobgewinde 50 mm
04128D	NHP-3 DÜSENHALTER	für Schlauch 38 x 9 mm Grobgewinde 50 mm
07719D	CFP-50 DÜSENHALTER	Kupplungsdüsenhalter (Grobgewinde) 50 mm