

ARTIKEL-NR.: 204000520

DAMPFPISTOLE ST-4000 E:3/4"IG



Verl. 1000mm, ST-9 Isolierung, Dampf ND-Düse
mit Lanze aus Edelstahl
Lanzenlänge 1000 mm
Isolierung: ST-9 380 mm
Dampf-Niederdruckdüse aus Edelstahl
Max. 20 bar / 200°C
Eingang: 3/4" IG

Die Dampfpistolen der Serien ST-4000 ist eine optimale Lösung für Reinigungsanwendungen mit Dampf und bis zu 200°C und einem Druck von max. 20 bar einsetzbar. Die ST-4000 ist durch ihr speziell aus Aluminium

gefertigtes Ventilgehäuse mit 3/4" IG insbesondere für extrem große Volumenströme ausgelegt.

Neben der enormen Temperaturbeständigkeit ist das Dichtungs-Copolymer für alle mineralölbasierten Flüssigkeiten sowie anorganischen Säuren, Laugen, Alkohole und Korrosionsschutzmittel auf Basis von Aminen und Meerwasser sowie auch deren Mischungen geeignet. Die Platzierung des Schlauchanschlusses im vorderen Teil der Pistole wirkt sich sowohl auf das Handling der Pistolen im professionellen Umfeld, als auch auf die Hitzeabstrahlung in Hand- und Körperrnähe positiv aus.



Technische Daten

Ausgang	Dampf-Niederdruckdüse	Druck	20 bar
Eingang	3/4" IG	Farbe	Schwarz
Hersteller	Suttner	Länge	1.000 mm
Länge Isolierung	380 mm	Material	Aluminium
Serie	ST-4000	Temperatur	200°C
Typ	Standard		