

ARTIKEL-NR.: 200860555

DAMPFPISTOLE ST-860D E:1/4"IG A:1/4"IG



Verl. 400mm, ST-9.1 Isolierung, ST-12 Düsenschutz
mit Lanze aus Edelstahl
Lanzenlänge 400 mm, 220 mm Isoliert
Isolierung: ST-9.1 220 mm
Max. 20 bar / 200°C
Eingang: 1/4"IG
Ausgang: 1/4"IG-NPT, ohne Düse

Die ST-860D Dampfpistole ist eine optimale Lösung für Reinigungsanwendungen mit Dampf und bis zu 200°C und einem Druck von max. 20 bar einsetzbar.

Die ST-860D ist bei kleineren und mittleren Volumenströmen einfach unschlagbar.

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 Körpennähe positiv aus.

Technische Daten

Ausgang	1/4" IG NPT	Druck	20 bar
Durchfluss	30 l/min	Eingang	ST-9.1
Farbe	Schwarz	Hersteller	Suttner
Länge	400 mm	Länge Isolierung	220 mm
Material	Messing	Serie	ST-860D
Temperatur	200°C	Typ	Standard