

Technisches Datenblatt
Dampfpistole ST-860

Technical datasheet
Steam gun ST-860



Artikelnummer 20 0860 550

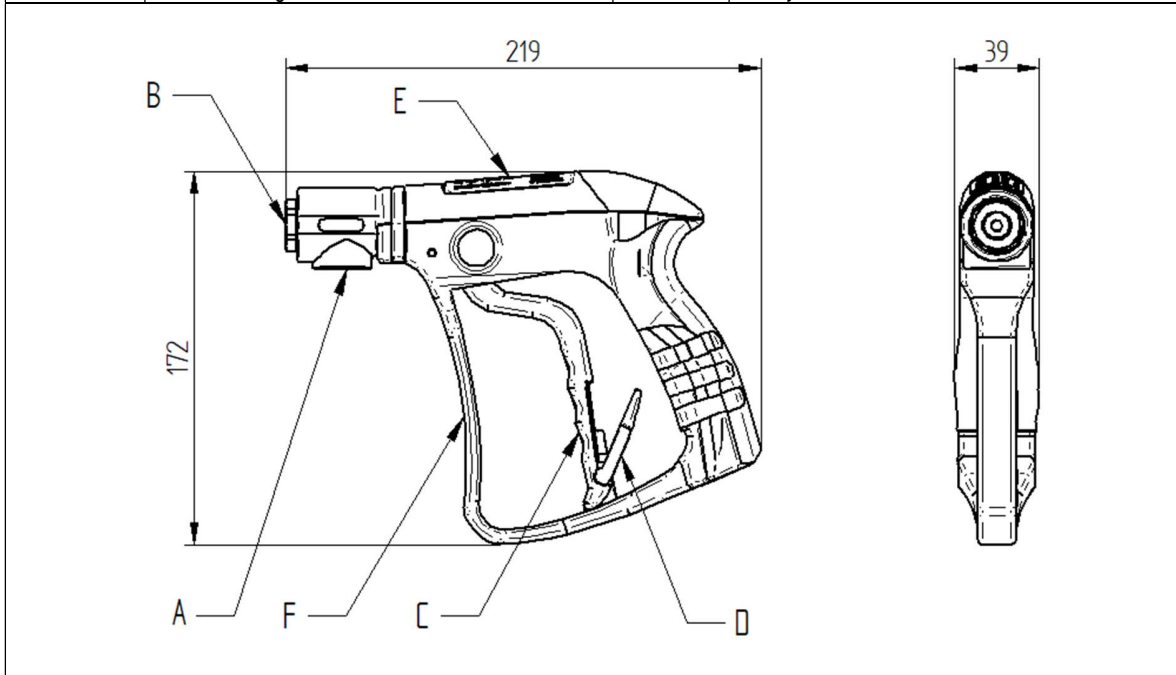
Item number 20 0860 550

www.rm-suttner.com

Technische Daten		Technical Data	
Max. zulässiger Druck	20bar / 2.00 MPa	Max. permissible pressure	290 psi
Dampf-Temperatur dauerhaft	max. 200°C	Permanent water temperature	max. 392°F
Umgebungstemperatur	bis max. 60°C	Ambient temperature	bis max. 140°F
Max. Feststoffgröße	50µm	Max. size of solids	50µm
Anschluss Eingang	G1/4IG	Inlet	BSP1/4 fm
Anschluss Ausgang	G1/4IG	Outlet	BSP1/4 fm
Gewicht	0,521 kg	Weight	0,521 kg
Material Außengehäuse	Kunststoff	Material outer casing	plastic
Material Ventilgehäuse	Messing	Material valve housing	brass
Material Ventil	Peek / Edelstahl	Material valve	Peek / stainless steel
Anschlusssteile	Edelstahl / Messing	Connecting parts	stainless steel / brass

Abkürzungen und Symbole		Abbreviations and symbols	
IG; AG	Innengewinde; Außengewinde	fm; m	female thread; male thread
G	Whitworth-Rohrgewinde nach DIN ISO 228	BSP	Whithworth pipe thread acc.to DIN ISO 228
NPT	amerikanische Gewindenorm	NPT	National Pipe Thread
kg	Kilogramm	kg	kilogramme

Legende		Legend	
A	Eingang	A	Inlet
B	Ausgang	B	Outlet
C	Abzugshebel	C	Trigger lever
D	Sicherungsklinke	D	Safety latch
E	Typenschild	E	Type plate
F	Sicherheitsbügel	F	Safety bar



	<p>Lesen Sie die Einbauanleitung gründlich bevor Sie das Gerät benutzen!</p>		<p>To reduce the risk of injury read operating instructions carefully before using!</p>
--	--	--	---