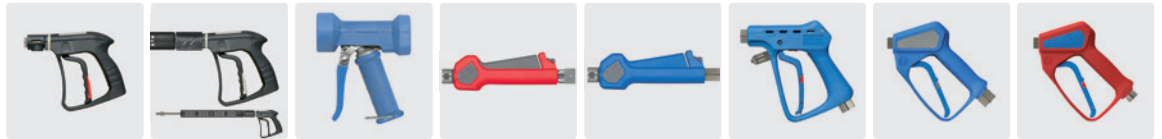


Suttner Hochdruckspritzpistolen



Modell:	ST-860D	ST-4000	ST-1200	ST-3240	ST-3225	ST-3100	ST-2725	ST-2720
Max. Druck	20 bar	20 bar	24 bar	310 bar	24,5 / 60 bar	60 bar	80 bar	125 bar
Max. Durchfluss	30 l/min	50 l/min	100 l/min	120 l/min	120 l/min	100 l/min	80 l/min	80 l/min
Max. Temperatur	200 °C	200 °C	50 °C	100 °C	100 °C	150 °C	150 °C	150 °C
Eingang	vorne	vorne	hinten	linear	linear	hinten	hinten	hinten
Drehgelenk Eingang	-	-	-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Chemische Beständigkeit	sehr hoch	-	-	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch
Frostschutz Version	-	-	-	-	-	-	-	-
Weep Version	-	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-	-	-
LTF Technik	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Material Ventilgehäuse	Messing	Aluminium	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Material Ventil	PEEK / Messing	PEEK / Edelstahl	Edelstahl	PEEK / Edelstahl	PEEK / Edelstahl	PEEK / Edelstahl	PEEK / Edelstahl	PEEK / Edelstahl
Lebensmittelecht	-	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Einteiliges Ventilkit	-	-	-	-	-	-	-	-
Schnellkupplung	-	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schnellkupplung	-	-	-	-	-	-	-	-
Schließdämpfung	-	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Private Label	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drehgelenk Ausgang	-	-	-	-	-	-	-	-
Katalogseite	19, 220	19, 220	16	231	221, 331, 335, 342, 343	225	224	222



Modell:	ST-810 ND	ST-3300	kommunal365+	ST-810 HD	ST-860	ST-1100	R+M EcoLine ONE	easyfarm365+
Max. Druck	140 bar	150 bar	150 bar	210 bar	210 bar	210 bar	250 bar	250 bar
Max. Durchfluss	30 l/min	100 l/min	80 l/min	30 l/min	30 l/min	25 l/min	45 l/min	60 l/min
Max. Temperatur	80 °C	150 °C	150 °C	150 °C	100 °C	150 °C	150 °C	150 °C
Eingang	vorne	hinten	hinten	vorne	vorne	hinten	hinten	hinten
Drehgelenk Eingang	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>
Chemische Beständigkeit	hoch	hoch	-	-	hoch	-	-	hoch
Frostschutz Version	-	-	-	-	-	-	-	-
Weep Version	-	-	-	-	-	<input type="checkbox"/>	-	-
LTF Technik	-	-	-	-	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Material Ventilgehäuse	Messing	Edelstahl	Messing	Messing	Messing	Messing	Messing	Messing
Material Ventil	POM / Edelstahl	Edelstahl	Messing/ Edelstahl	Edelstahl	PEEK / Edelstahl	Messing / Edelstahl	Messing / Edelstahl	PEEK / Edelstahl
Lebensmittelecht	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-	-	-
Einteiliges Ventilkit	-	-	-	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Schnellkupplung	-	<input type="checkbox"/>	-	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Schnellkupplung	-	-	-	-	-	-	-	-
Schließdämpfung	-	-	-	-	-	-	-	-
Private Label	-	-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>
Drehgelenk Ausgang	-	-	-	-	-	-	-	-
Katalogseite	17	225, 334	230, 232, 497	216	216	217 / 235	219	215, 232, 494

Symbole Standard Optional Eingang Ausgang