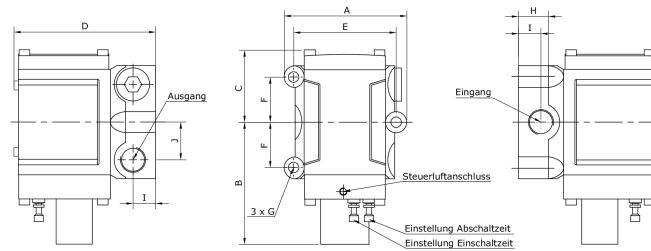


Technische Daten:

Funktionsprinzip:	Impulsblasttechnik: Reduzierung des Blasluftverbrauches durch Umwandlung eines kontinuierlichen Luftstromes in einen pulsierenden Luftstrom.
Einsatzbereich:	Werkstückreinigung vor und nach Montage, Beseitigung von Spänen und anderen Fertigungsrückständen, Entfernung von Kühlflüssigkeiten, Trocknen von Oberflächen
Temperaturbereich:	-5 °C bis +50 °C
Betriebsdruck:	0 – 8 bar
Grundstellung:	NC
Steuerdruck:	3 – 8 bar
Medium:	ungeölte Druckluft
Steuerluftanschluss:	M 5 i
Hinweis:	Die Ausführung Plug & Play beinhaltet einen montierten Abzweig vom Versorgungsanschluss zum Steuerluftanschluss inclusive Kugelhahn zur Absperrung.





Artikelnummer	Anschluss	Normalnenndurchfluss	Ausführung
288425	G 3/8 i	2000 l/min bei 5 bar	Standard
A	B	C	D
82	81	48	94,5
E	F	G	H
68	30	Ø 7	20
I	J	Anschluss Eingang	Anschluss Ausgang
15	25	G 3/8 i	G 3/8 i