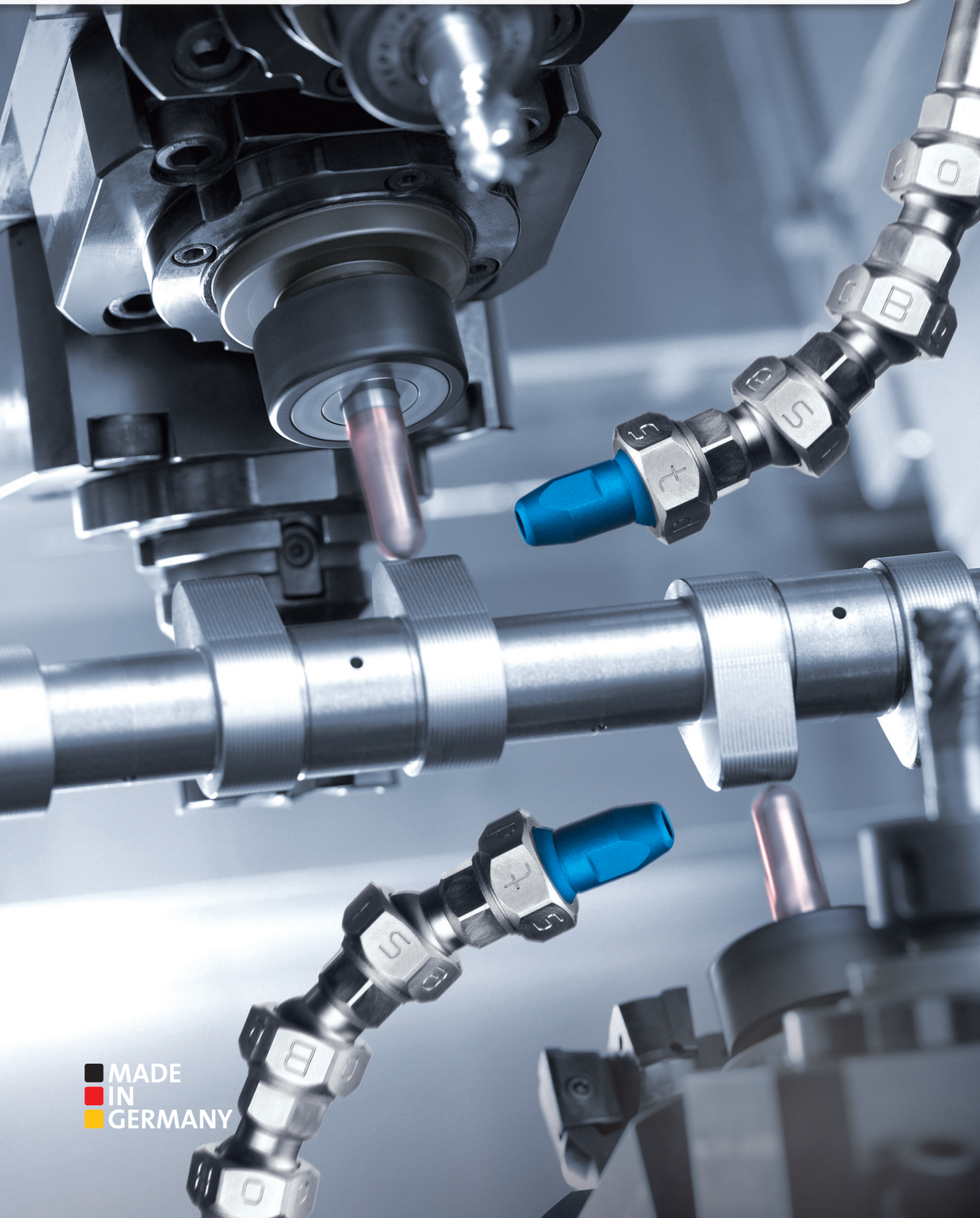


Kühlleitungssysteme



MADE
IN
GERMANY



Best-0 Seite 4



Best-1 Seite 7



Best-2 Seite 12



Best-3 Seite 18



Energiesparende Druckluftdüsen Seite 21

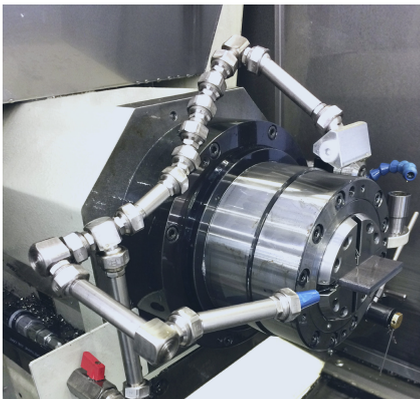
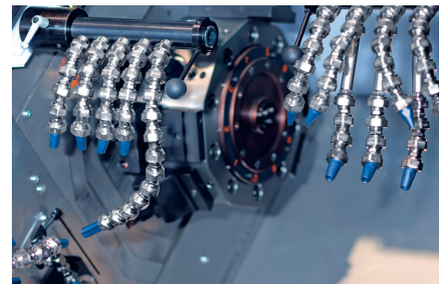


WZH - System für Werkzeughalter Seite 23

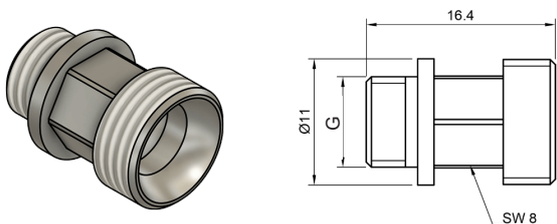
Systeme bis zu 50 bar / 700psi



Durchlass	3 mm	6 mm	10 mm	14 mm
Anschlussmöglichkeiten	M6 M8x1 G1/8"	M6 M8x1 M10x1 G1/8" G1/4" 8L 10L 12L	3/8" 1/2"	3/4"
Düsen max.	Ø 3	Ø 6	Ø 8	Ø 14
Anwendungsgebiete zB.	sehr kleine Langdreher zB. Tornos SwissNano, Citizen R04	Langdreher (Rückseite), Drehmaschinen, Werkzeughalter	Langdreher (Hauptseite), Drehmaschinen, Schleifmaschinen	Drehmaschinen, Schleifmaschinen

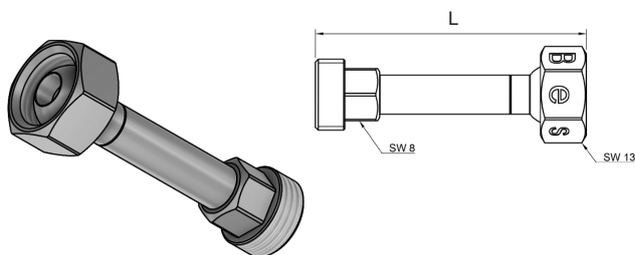


Anschlüsse



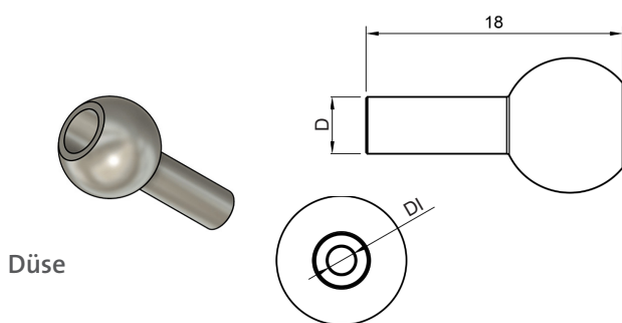
Artikel Nr.	G
Best-0-AD-110	G1/8
Best-0-AD-130	M8x1
Best-0-AD-220	M6x1

Verlängerungen



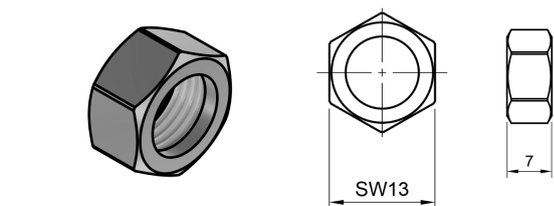
Artikel Nr.	L
Best-0-BS-100	21,5
Best-0-BS-120	41,5
Best-0-BS-140	61,5

Düsen & Mutter



Düse

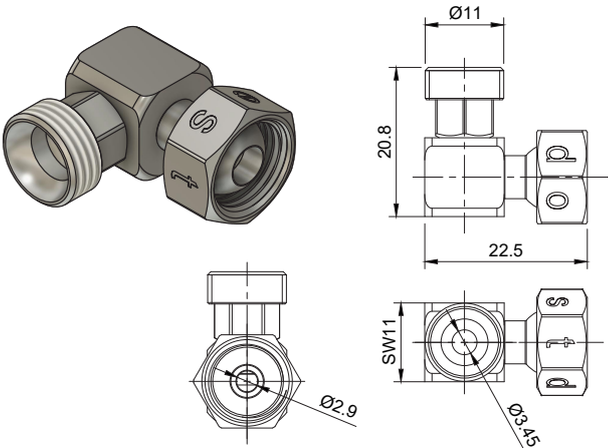
Artikel Nr.	D	DI
Best-0-DUE-100	3	1
Best-0-DUE-200	4	2
Best-0-DUE-300	5	3



Mutter

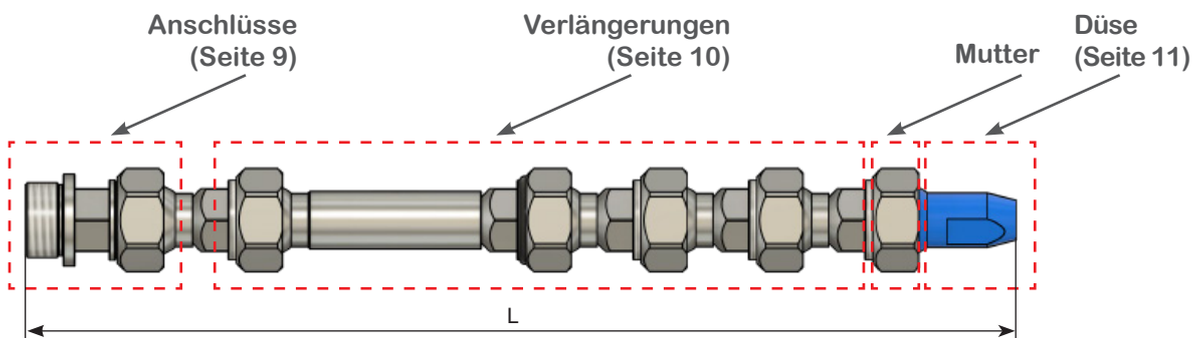
Artikel Nr.
Best-0-BS-103

Winkelstück 90°



Artikel Nr.
Best-0-WS-100

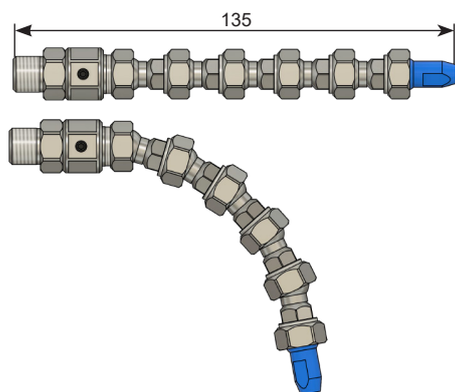
Vorinstallierte Kühlleitungssysteme



Bei Bestellung bitte den gewünschten **Anschluss** und die gewünschte **Düse** angeben.

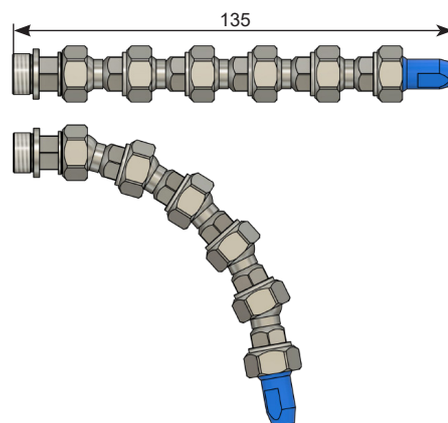
Beispiel Art. Nr.: Best-1-LG135-**AD130**-**DUE110**
(Anschluss) (Düse)

Best-1-LG-135-SA

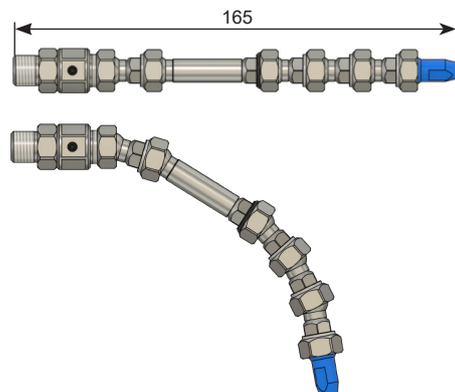


Mit Schnellwechselanschluss

Best-1-LG-135

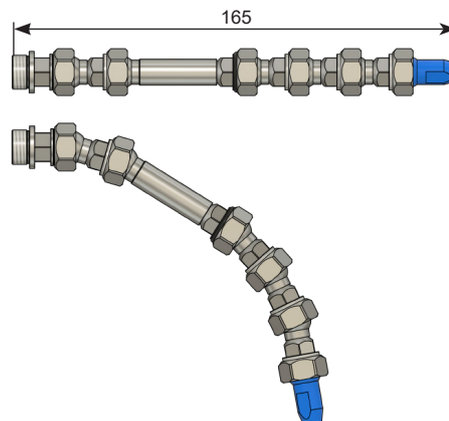


Best-1-LG-165-SA

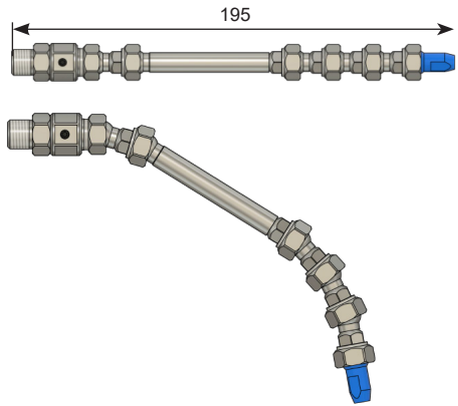


Mit Schnellwechselanschluss

Best-1-LG-165

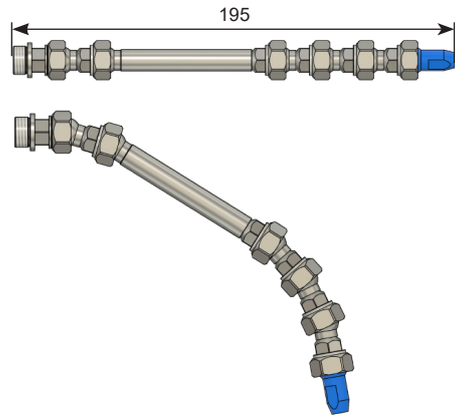


Best-1-LG-195-SA

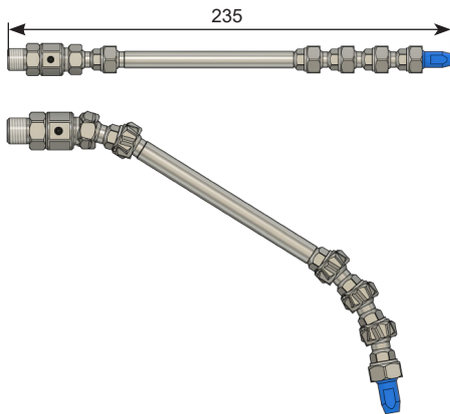


Mit Schnellwechselanschluss

Best-1-LG-195

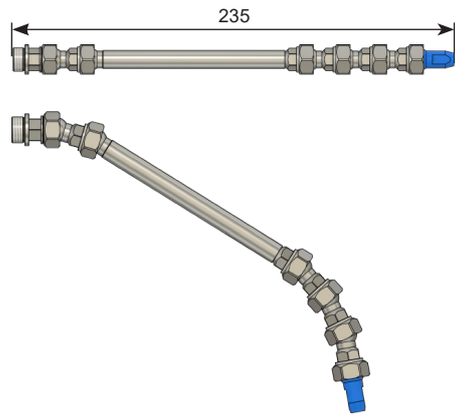


Best-1-LG-235-SA

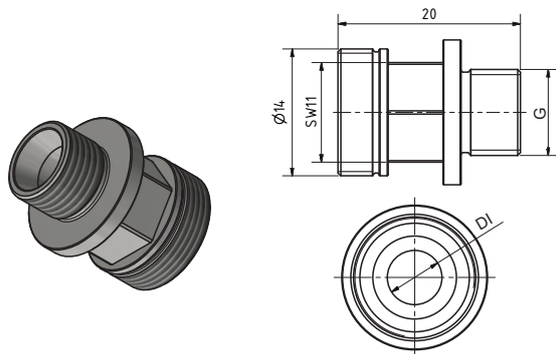


Mit Schnellwechselanschluss

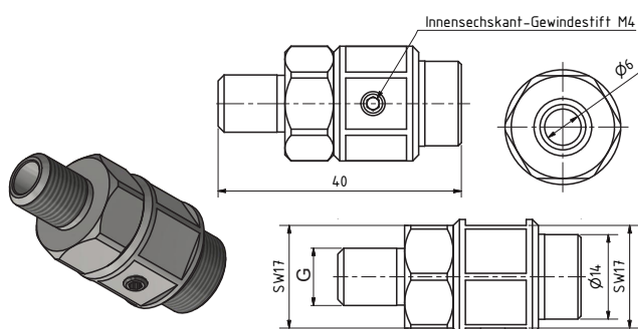
Best-1-LG-235



Anschlüsse

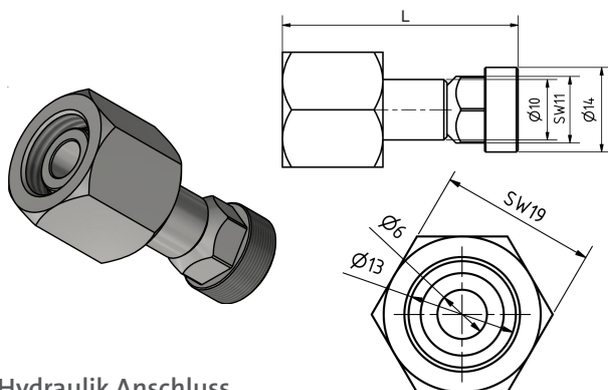


Artikel Nr.	G	DI
Best-1-AD-100	G1/4"	6
Best-1-AD-110	G1/8"	6
Best-1-AD-130	M8x1	3,5
Best-1-AD-200	M6x1	3,5
Best-1-AD-220	M10x1	6



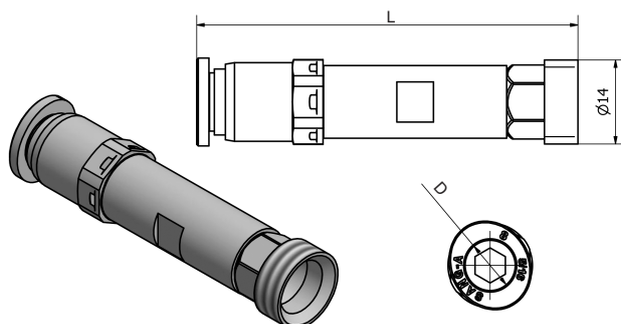
Artikel Nr.	G
Best-1-AD-150	G1/4"
Best-1-AD-160	G1/8"

Schnellwechselanschluss



Artikel Nr.	L	Anschluss
Best-1-HYD-39-L10	39	L10
Best-1-HYD-69-L10	69	L10
Best-1-HYD-99-L10	99	L10
Best-1-HYD-139-L10	139	L10
Best-1-HYD-39-L12	39	L12
Best-1-HYD-69-L12	69	L12
Best-1-HYD-99-L12	99	L12
Best-1-HYD-139-L12	139	L12

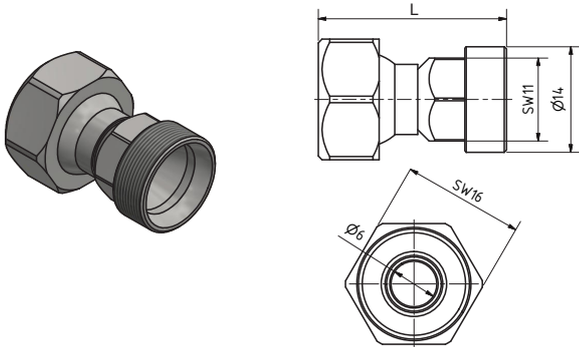
Hydraulik Anschluss



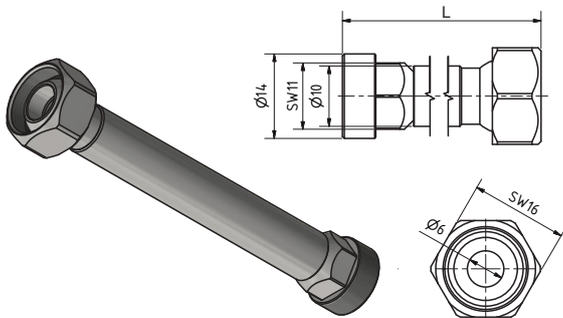
Artikel Nr.	D	L
Best-1-Luft-100-6	6	57,3
Best-1-Luft-100-8	8	62,5

Luftanschluss für Schlauch

Verlängerungen

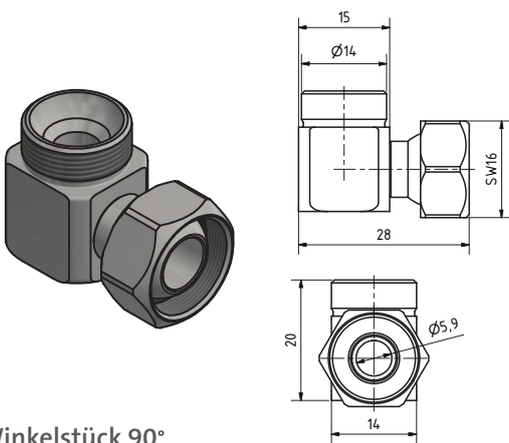


Artikel Nr.	L
Best-1-BS-100	25

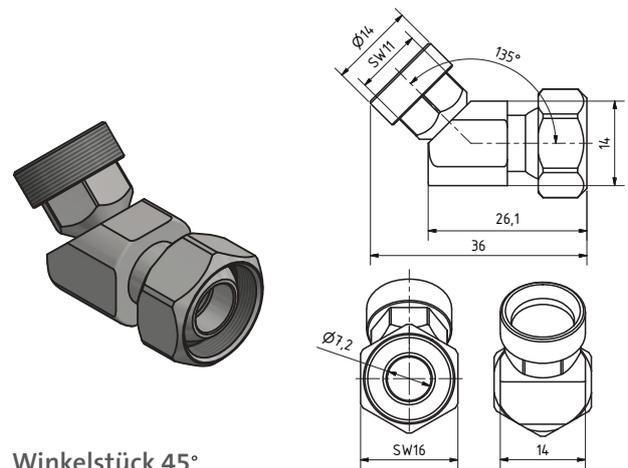


Artikel Nr.	L
Best-1-BS-110	125
Best-1-BS-120	85
Best-1-BS-130	55

Winkelstücke



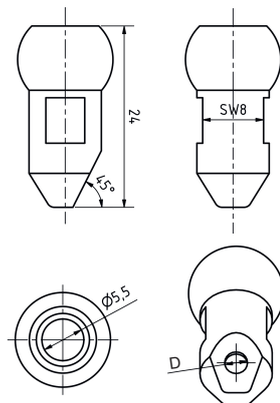
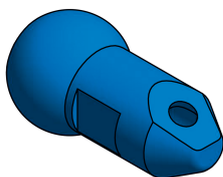
Winkelstück 90°



Winkelstück 45°

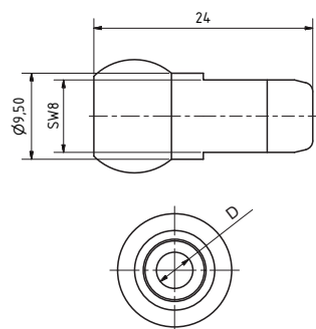
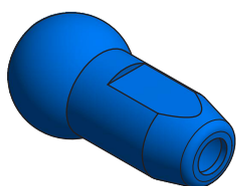
Artikel Nr.	Winkel
Best-1-WS-100	90°
Best-1-WS-600	45°

Düsen



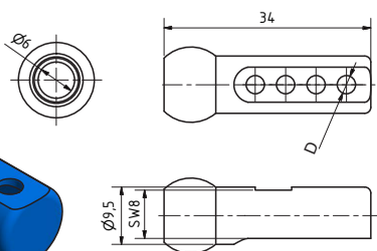
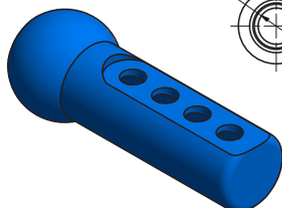
Düse 45°

Artikel Nr.	D
Best-1-DUE-170-2	2
Best-1-DUE-170-4	4



Düse

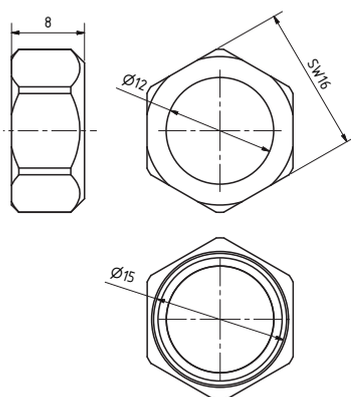
Artikel Nr.	D
Best-1-DUE-110	2
Best-1-DUE-130	4
Best-1-DUE-140	6



Düse mit 4 Bohrungen

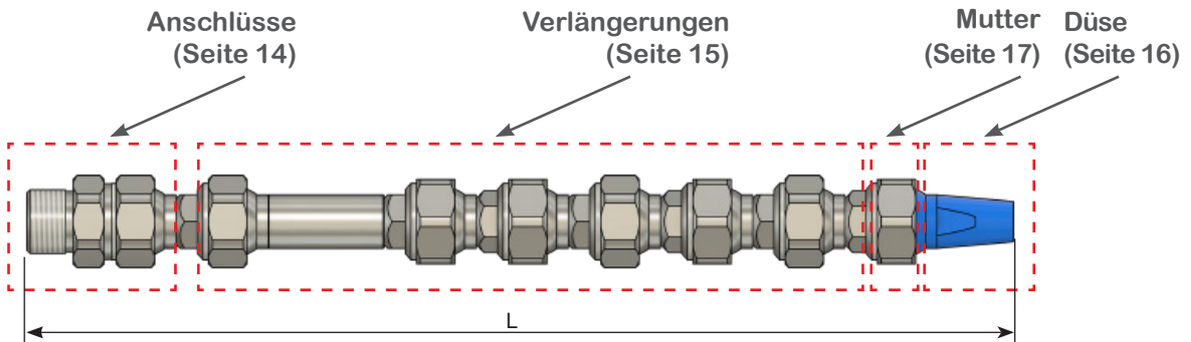
Artikel Nr.	D
Best-1-DUE-150	3

Mutter



Artikel Nr.
Best-1-BS-103

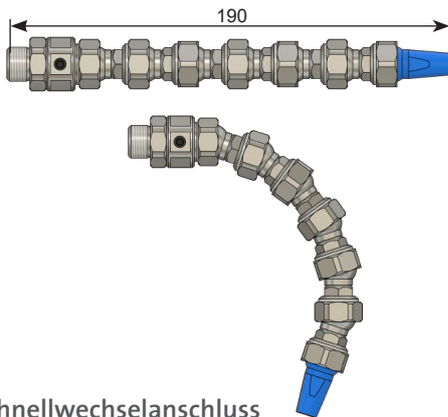
Vorinstallierte Kühlleitungssysteme



Bei Bestellung bitte den gewünschten **Anschluss** und die gewünschte **Düse** angeben.

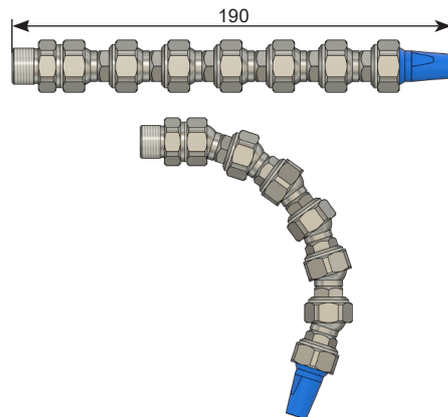
Beispiel Art. Nr.: Best-2-LG245-**AD110**-**DUE110**
(Anschluss) (Düse)

Best-2-LG-190-SA

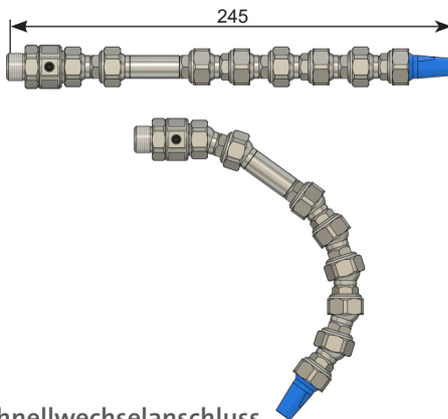


Mit Schnellwechselanschluss

Best-2-LG-190

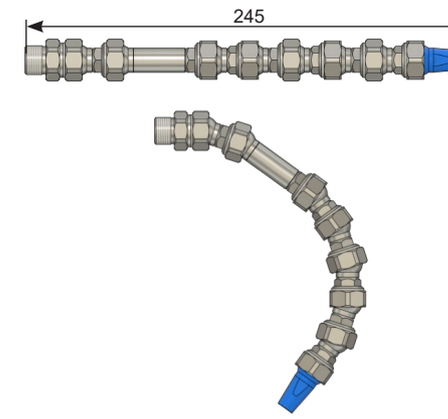


Best-2-LG-245-SA

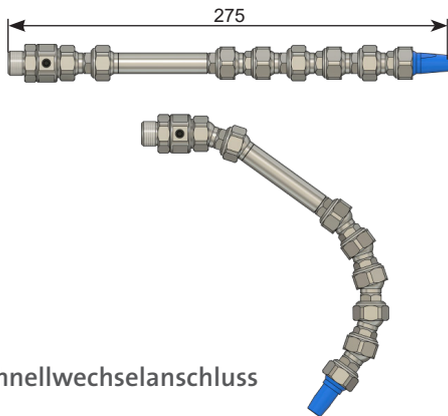


Mit Schnellwechselanschluss

Best-2-LG-245

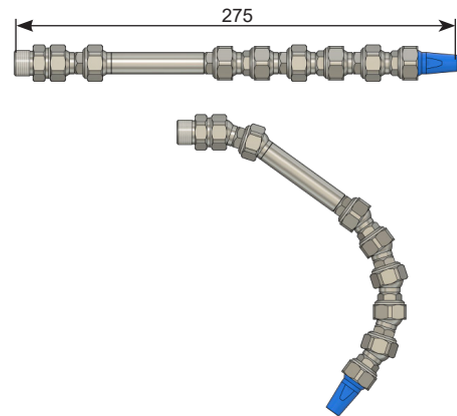


Best-2-LG-275-SA

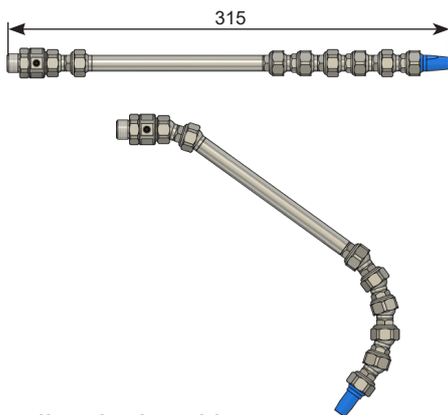


Mit Schnellwechselanschluss

Best-2-LG-275

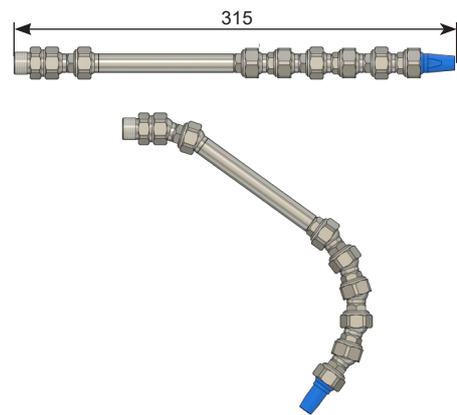


Best-2-LG-315-SA

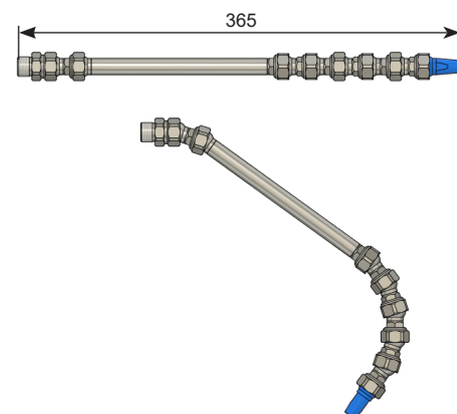


Mit Schnellwechselanschluss

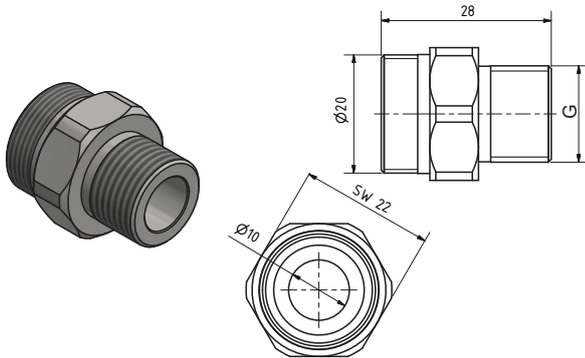
Best-2-LG-315



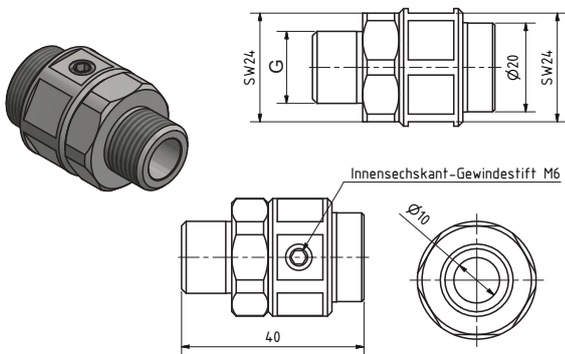
Best-2-LG-365



Anschlüsse

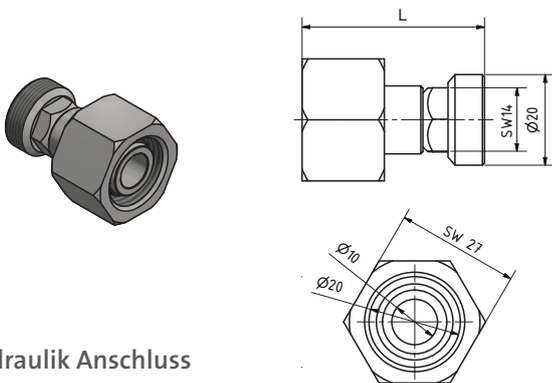


Artikel Nr.	G
Best-2-AD-110	G3/8"
Best-2-AD-120	G1/2"



Artikel Nr.	G
Best-2-AD-150	G3/8"
Best-2-AD-160	G1/2"

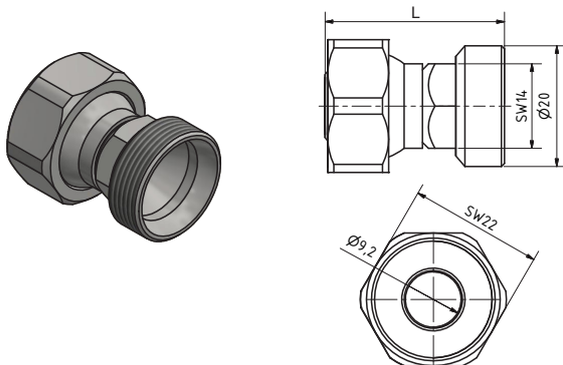
Schnellwechselanschluss



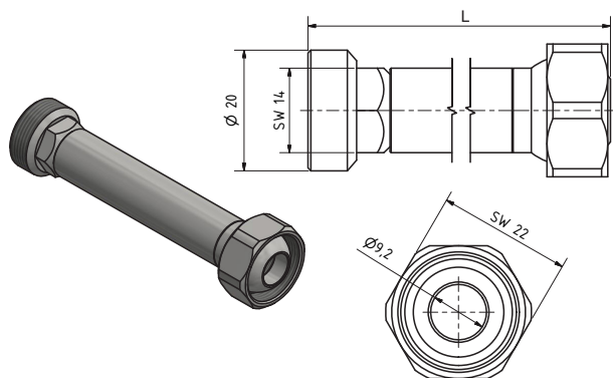
Artikel Nr.	L	Anschluss
Best-2-HYD-10	40	L15
Best-2-HYD-30	70	L15
Best-2-HYD-60	100	L15
Best-2-HYD-100	140	L15

Hydraulik Anschluss

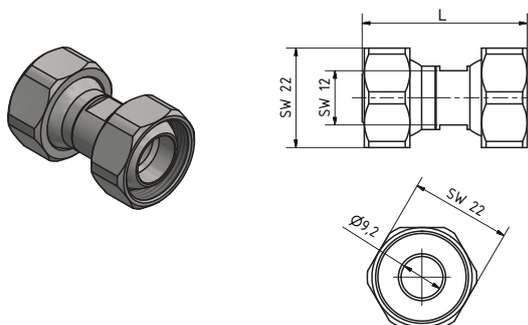
Verlängerungen



Artikel Nr.	L
Best-2-BS-100	29,5



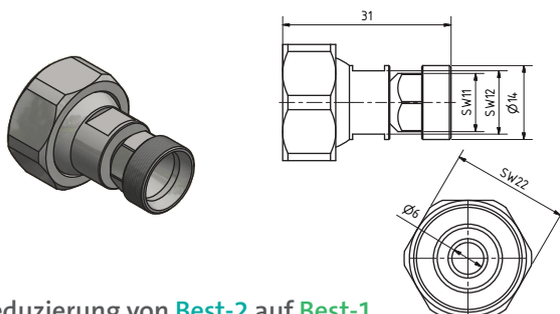
Artikel Nr.	L
Best-2-BS-110	129,5
Best-2-BS-120	89,5
Best-2-BS-130	59,5



Artikel Nr.	L
Best-2-BS-140	36,2

Doppelkugelgelenk

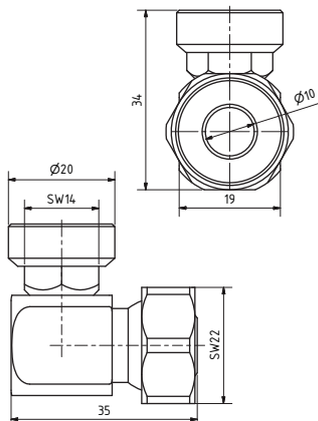
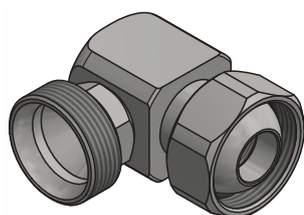
Reduktion auf Best-1



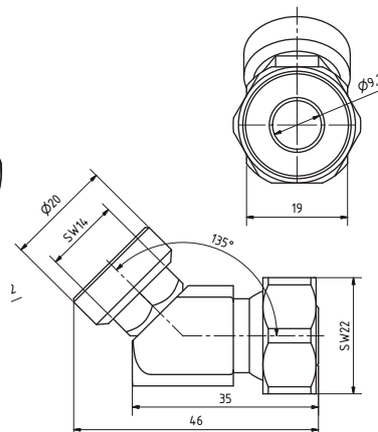
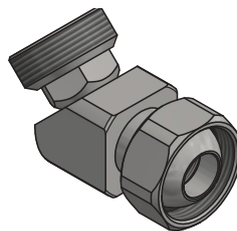
Artikel Nr.
Best-2-RED-100

Reduzierung von Best-2 auf Best-1

Winkelstücke



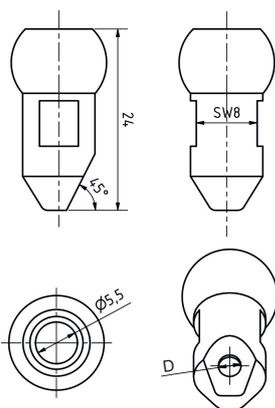
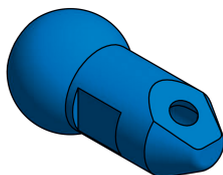
Winkelstück 90°



Winkelstück 45°

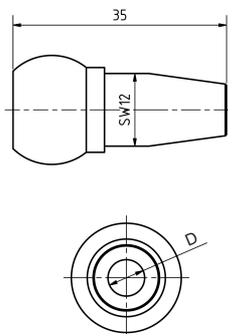
Artikel Nr.	Winkel
Best-2-WS-100	90°
Best-2-WS-600	45°

Düsen



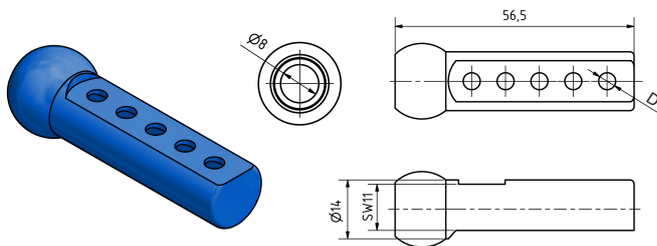
Düse 45°

Artikel Nr.	D
Best-1-DUE-170-2	2
Best-1-DUE-170-4	4



Düse

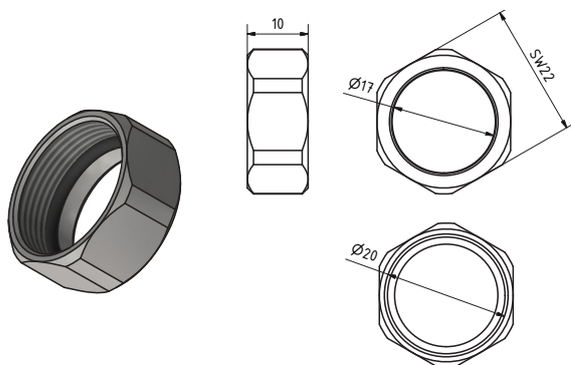
Artikel Nr.	D
Best-2-DUE-100	2
Best-2-DUE-110	4
Best-2-DUE-140	6
Best-2-DUE-120	8



Artikel Nr.	D
Best-2-DUE-130	4

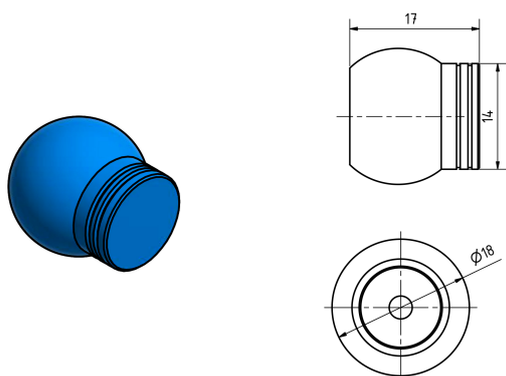
Düse mit 5 Bohrungen

Mutter



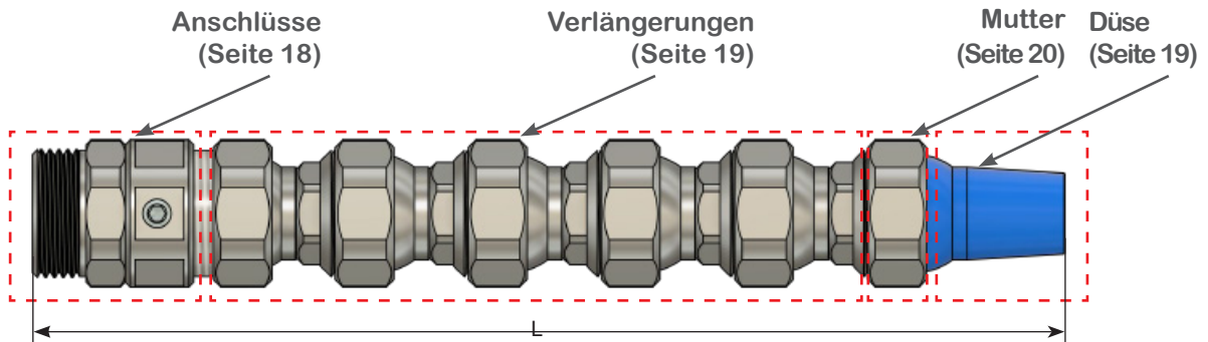
Artikel Nr.
Best-2-BS-103

Blindstopfen



Artikel Nr.
Best-2-BL-100

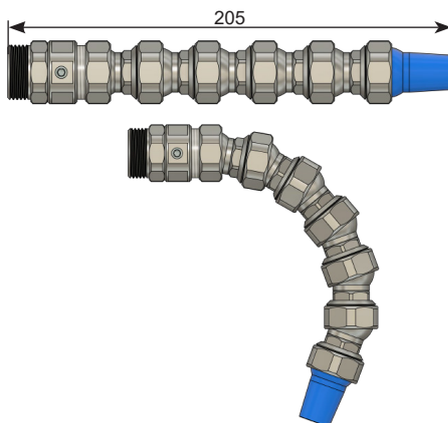
Vorinstallierte Kühlleitungssysteme



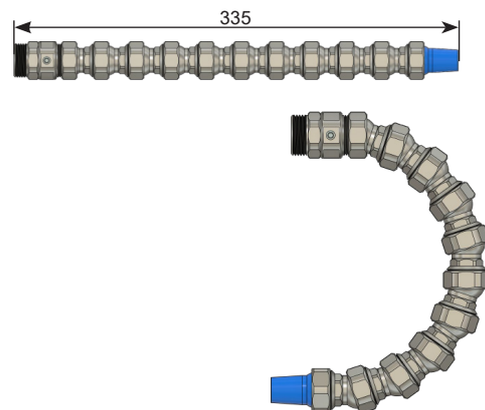
Bei Bestellung bitte den gewünschten **Anschluss** und die gewünschte **Düse** angeben.

Beispiel Art. Nr.: Best-3-LG205-**AD150**-**DUE100**
(Anschluss) (Düse)

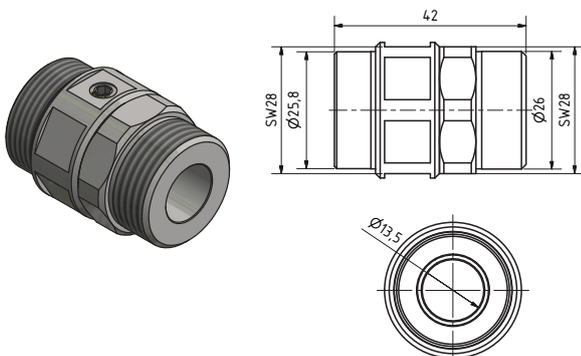
Best-3-LG-205



Best-3-LG-335



Anschlüsse

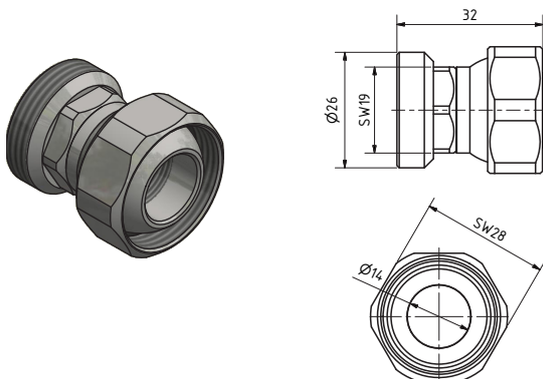


Artikel Nr.

Best-3-AD-150

Schnellwechselanschluss G3/4, 42mm

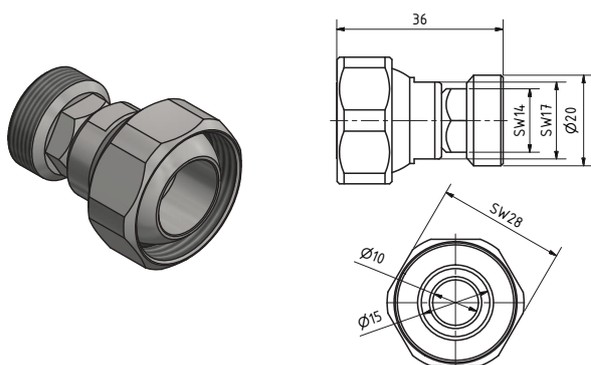
Verlängerungen



Artikel Nr.

Best-3-BS-100

Reduktion auf Best-2

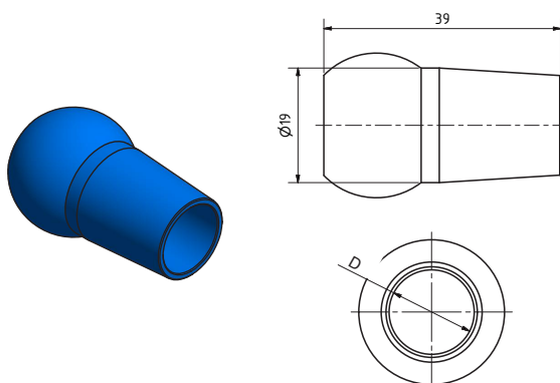


Artikel Nr.

Best-3-RED-100

Reduzierung von Best-3 auf Best-2

Düsen



Artikel Nr.

D

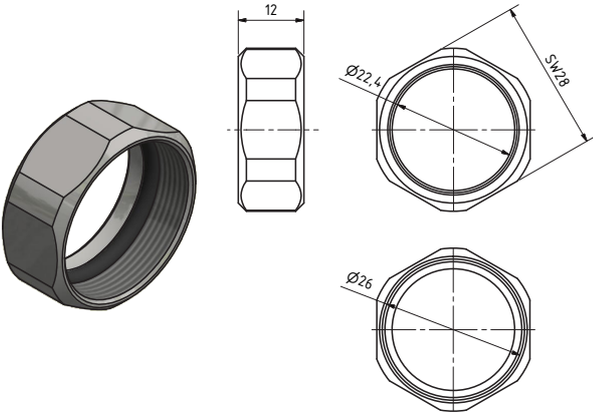
Best-3-DUE-100

10

Best-3-DUE-110

14

Mutter



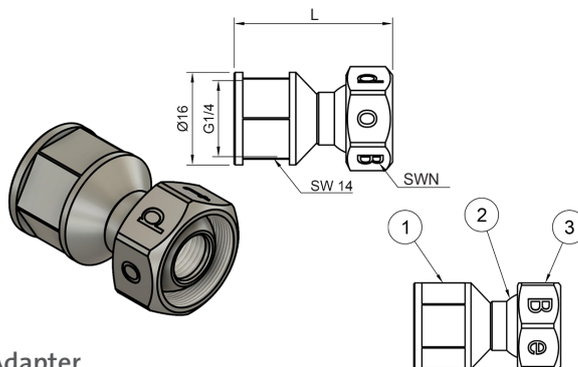
Artikel Nr.
Best-3-BS-103

Energiespar Druckluftdüse mit "Venturi Effekt"

Bis zu 50% weniger Druckluftverbrauch
Halbierung des Geräuschpegel



stufenlos verstellbar



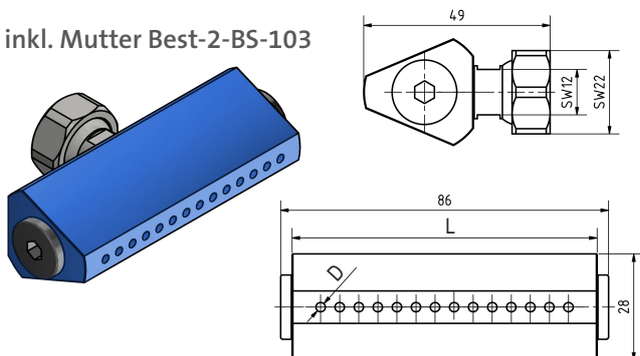
Adapter zur Benutzung mit Best-1 / Best-2

Artikel Nr.
1200SSF 1/4

Artikel Nr.	System	L	SWN
Best-1-AD-SSF-1/4-IG	Best-1	27,2	SW16
Best-2-AD-SSF-1/4-IG	Best-2	39,7	SW22

Düsen zur Benutzung mit Best-2

inkl. Mutter Best-2-BS-103



Artikel Nr.	Bohrungen	L	D
Best-2-AK100	6x	80	4
Best-2-AK200	14x	80	2,5
Best-2-AK300	7x	45	2,5

Zur Benutzung mit Best-2

Flachdüse



921-1



921-2



921-6F



921-12F

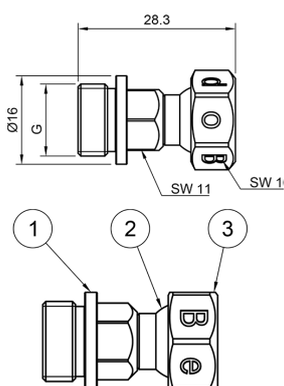
Artikel Nr.	Breite in mm	Material	Benötigtes Adapter
921-1	35	Aluminium	Best-1-AD-1/8-AG
921-1SS	35	Edelstahl	Best-1-AD-1/8-AG
921-2	60	Aluminium	Best-1-AD-1/8-AG
921-2SS	60	Edelstahl	Best-1-AD-1/8-AG
921-6F	150	Aluminium	Best-1-AD-1/4-AG
921-6FSS	150	Edelstahl	Best-1-AD-1/4-AG
921-12F	300	Aluminium	Best-1-AD-1/4-AG
921-12FSS	300	Edelstahl	Best-1-AD-1/4-AG

Wählen Sie Ihre Spalthöhe

Höhe in mm	Anwendungsbereich
0,1	Druckluft
0,5	gefiltertes Kühlmedium
0,7	ungefiltertes Kühlmedium

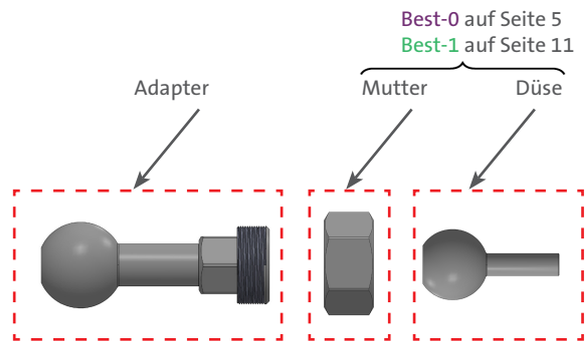
Beispiel Art. Nr.: 921-1-^(Edelstahl)SS-^(Ausführung)0,5^(Spalthöhe mm)

Adapter

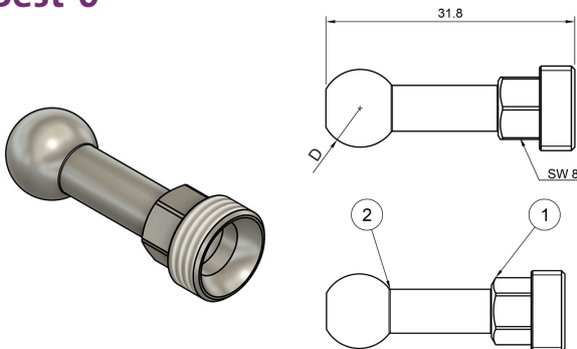


Artikel Nr.	G
Best-1-AD-1/4-AG	1/4"
Best-1-AD-1/8-AG	1/8"

Adapter für Werkzeughalter

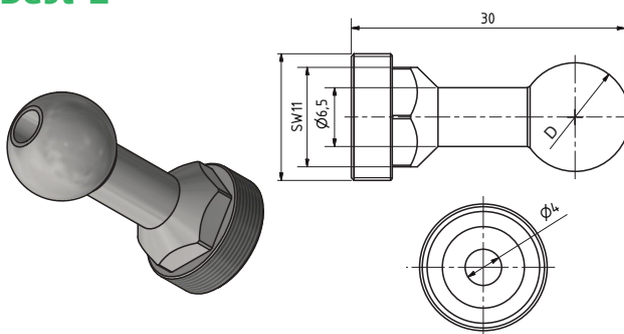


Best-0

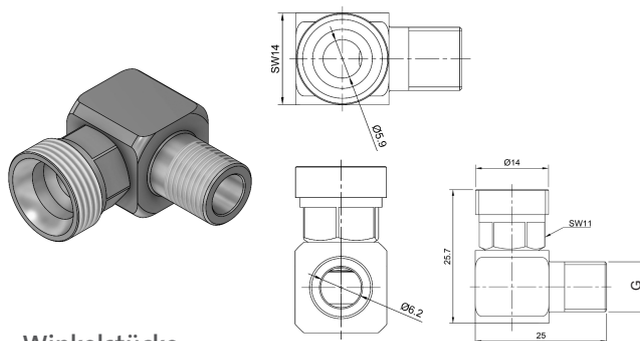


Artikel Nr.	D
Best-0-WZH-10	10
Best-0-WZH-12	12
Best-0-WZH-14	14
Best-0-WZH-15	15

Best-1



Artikel Nr.	D
Best-1-WZH-12	12
Best-1-WZH-14	14
Best-1-WZH-15	15



Winkelstücke

Artikel Nr.	G
Best-1-WS-G1/4	G1/4
Best-1-WS-G1/8	G1/8
Best-1-WS-M10x1	M10x1
Best-1-WS-M8x1	M8x1

Blaspistole 9401 + Energiespardüse 1200SSFM12



Artikel Nr.	SET-9401SSF
Material	Aluminium
Anschluss	G1/4"
Betriebsdruck	10 Bar max.
Gewicht	258 g

Energiespar Druckluftdüsen mit Venturi Effekt

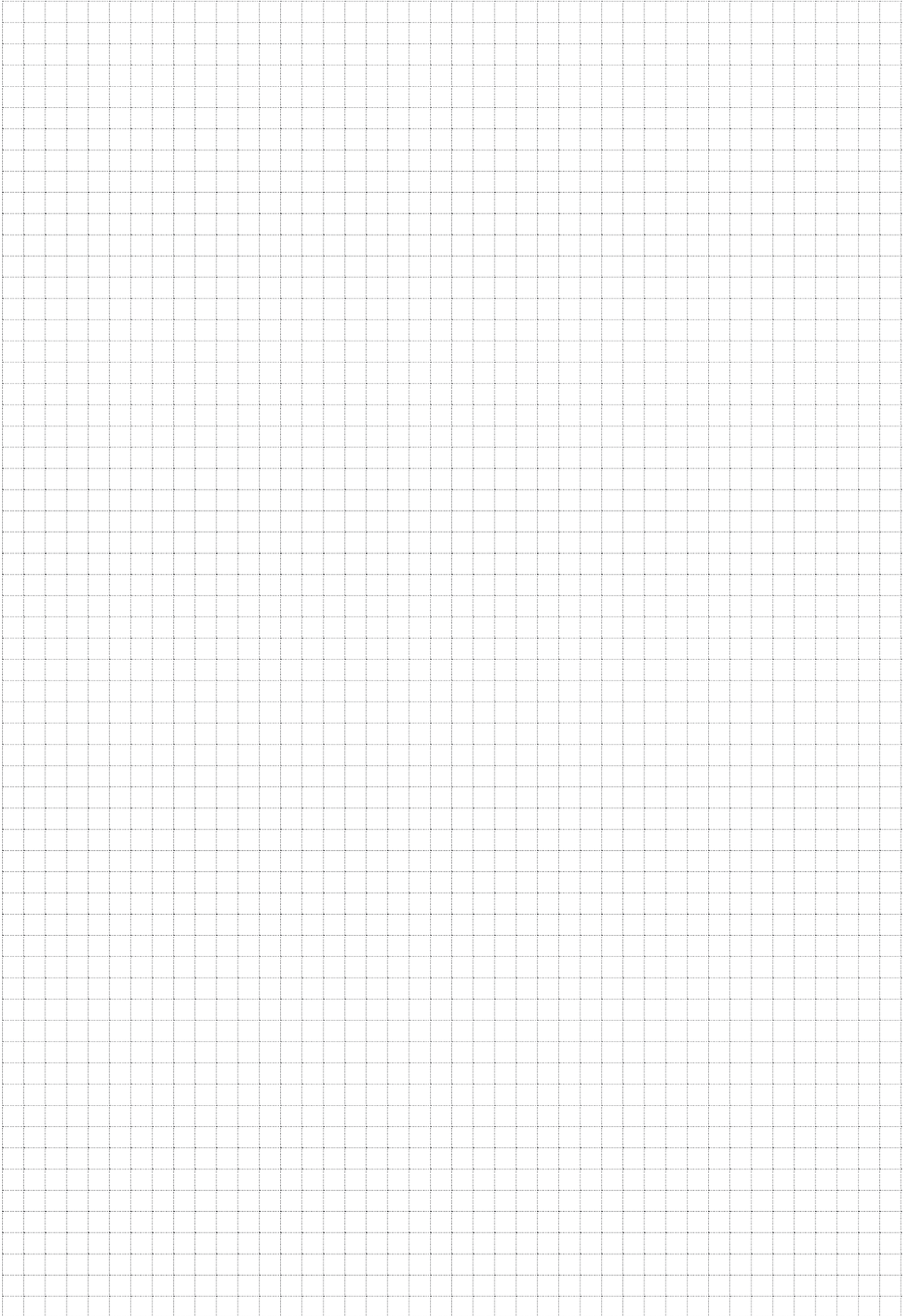


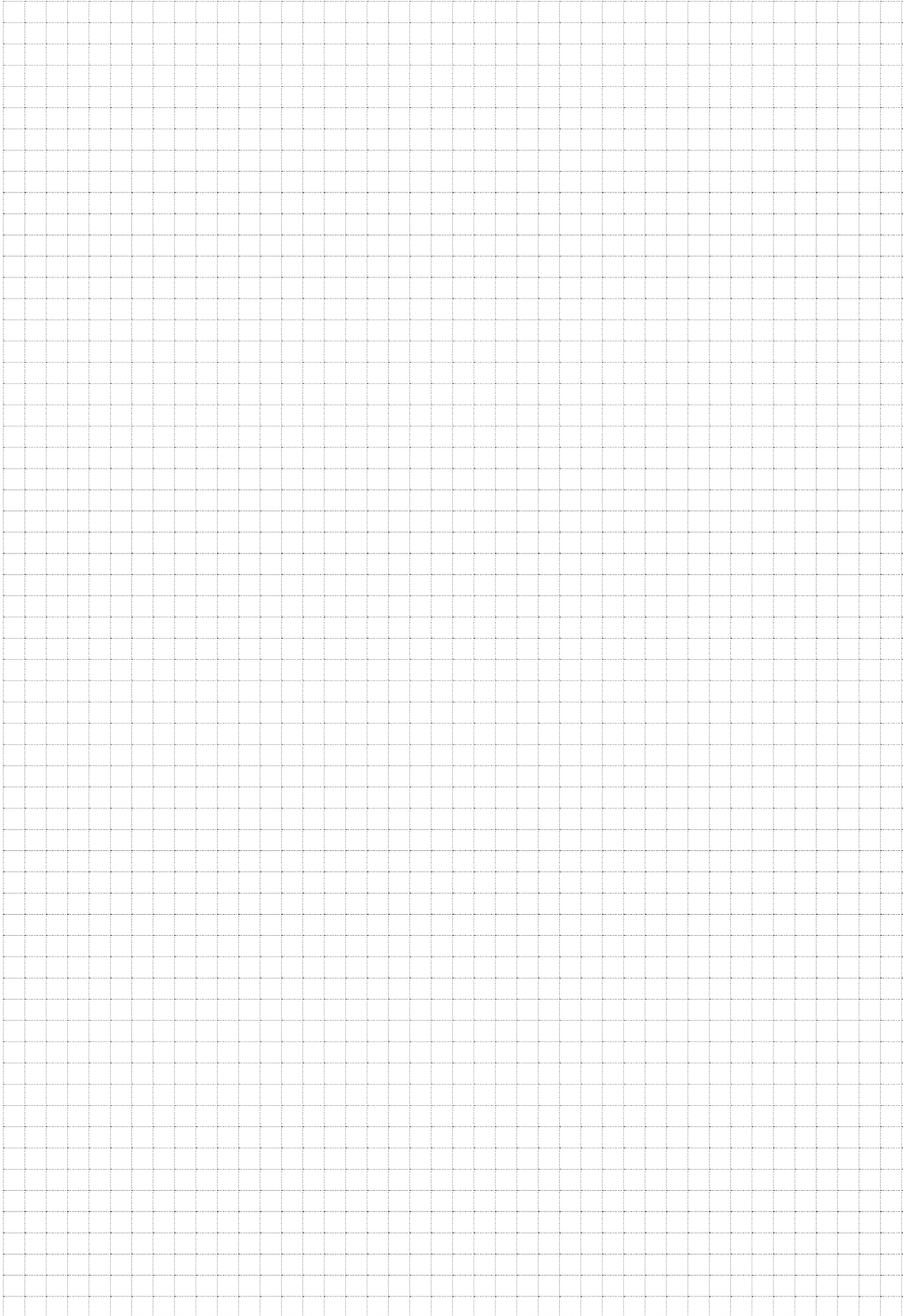
stufenlos verstellbar

Artikel Nr.	1200 SSFM12	1200 SSF 1/8"	1200 SSF 1/4"
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Anschluss	M12x1,25	1/8"	1/4"
Gewicht	33 g		
Druckluftverbrauch bei 6,9 Bar	226 - 736 L/Min	226 - 736 L/Min	226 - 736 L/Min
Abblaskraft (g/1000cm ² in 30 cm Entfernn. Bei 6,9 Bar)	0 - 662 g	0 - 662 g	0 - 662 g
Verstärkungsverhältnis	1:25	1:25	1:25

Druck Bar	Komprimierter Luftdurchlass L/Min		
	Spalt 0,06"	Spalt 0,08"	Spalt 0,10"
2,8	181	232	257
4,1	246	311	348
5,5	311	367	444
6,9	379	478	537

**Bis zu 50% weniger Druckluftverbrauch
Halbierung des Geräuschpegels**





■ MADE
■ IN
■ GERMANY

03/2022

The logo for IN 3 PART features the text 'IN 3 PART' in a blue and orange color scheme. The '3' is stylized with a blue outline and a white fill. The background of the logo is a semi-transparent white box.

IN 3 PART

A close-up photograph of industrial machinery, showing a blue nozzle connected to a metal pipe with various fittings and hexagonal nuts. The background is blurred, showing other parts of the machine.

Inopart GmbH
Rastatter Str. 30
75179 Pforzheim
Germany
Tel.: +49 7231 281 549 0
E-Mail: info@inopart.de
www.inopart.de