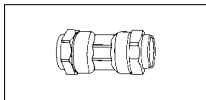


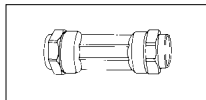
Messingverschraubungen ISIFLO Fabrikat Raufoss

Typ 100
Verbindungsstück



16 x 16
20 x 20
25 x 25
32 x 32
40 x 40
50 x 50
63 x 63

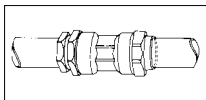
Typ 101
Reparaturmuffe



20 x 20
25 x 25
32 x 32
40 x 40
50 x 50
63 x 63

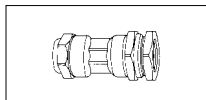
Sondermaße auf Anfrage

Typ 102
Reduktion



25 x 16
25 x 20
32 x 20
32 x 25
40 x 25
40 x 32
50 x 32
50 x 40
63 x 40
63 x 50

Typ 103
Stahlübergang



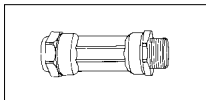
25 x 3/4"
32 x 1"
40 x 1 1/4"
50 x 1 1/2"
63 x 2"

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Messingverschraubungen ISIFLO

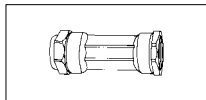
Fabrikat Raufoss

Typ 111
Langhalsverschraubung mit
Außengewinde



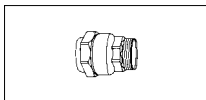
20 x 1/2"
20 x 3/4"
25 x 3/4"
25 x 1"
32 x 1"
32 x 1 1/4"
40 x 1"
40 x 1 1/4"
40 x 1 1/2"
50 x 1 1/2"
50 x 2"
63 x 1 1/2"
63 x 2"

Typ 117
Langhalsverschraubung mit
Innengewinde



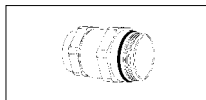
20 x 3/8"
20 x 1/2"
25 x 1/2"
25 x 3/4"
25 x 1"
32 x 3/4"
32 x 1"
40 x 1"
40 x 1 1/4"
50 x 1 1/4"
50 x 1 1/2"
63 x 1 1/2"
63 x 2"

Typ 105
Anschlußverschraubung mit
vergrößertem Außengewinde



16 x 1/2"
20 x 3/4"
25 x 1"
32 x 1 1/4"
32 x 1 1/2"
40 x 1 1/2"
50 x 2"

Typ 106
Verkürzte Anschlußverschraubung mit O-Ringabdichtung

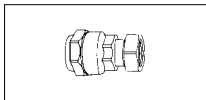


32 x 1 1/2" AG
40 x 1 1/2" AG

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

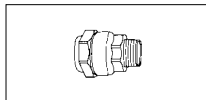
Messingverschraubungen ISIFLO Fabrikat Raufoss

Typ 109
Anschlußverschraubung mit
Überwurfmutter



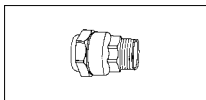
25 x 3/4"
32 x 1"
50 x 1 1/2"

Typ 112
Anschlußverschraubung mit
reduziertem Außengewinde



20 x 3/8"
25 x 1/2"
32 x 3/4"
40 x 1"
50 x 1"
50 x 1 1/4"
63 x 1 1/4"
63 x 1 1/2"

Typ 110
Anschlußverschraubung mit
Außengewinde



16 x 3/8"
20 x 1/2"
25 x 3/4"
32 x 1"
40 x 1 1/4"
50 x 1 1/2"
63 x 2"

Typ 1101
Anschlußverschraubung mit
Außen- und Innengewinde

75 x 2 1/2" – 2"
75 x 3" – 2 1/2"
90 x 3" – 2 1/2"

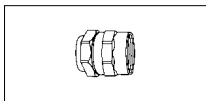
Sondermaße auf Anfrage

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Messingverschraubungen ISIFLO

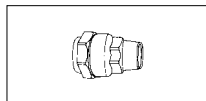
Fabrikat Raufoss

Typ 115
Anschlußverschraubung mit
vergrößertem Innengewinde



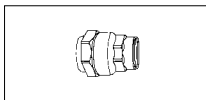
16 x 1/2"
20 x 3/4"
25 x 1"
32 x 1 1/4"
40 x 1 1/2"
50 x 2"

Typ 310
Anschlußverschraubung mit
Innenlötlöte



16 x 15
20 x 15
25 x 22
32 x 22
32 x 28
40 x 28
40 x 35
40 x 42
50 x 42
60 x 54

Typ 116
Anschlußverschraubung mit
Innengewinde



20 x 1/2"
21 x 1/2"
25 x 1/2"
25 x 3/4"
27 x 3/4"
32 x 3/4"
32 x 1"
34 x 1"
40 x 3/4"
40 x 1"

40 x 1 1/4"
42 x 1 1/4"
49 x 1 1/2"
50 x 1 1/4"
50 x 1 1/2"
60 x 2"
63 x 2"

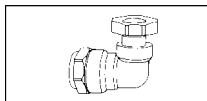
Typ 1101
Anschlußverschraubung mit
Außen- und Innengewinde

75 x 2 1/2" – 2"
75 x 3" – 2 1/2"
90 x 3" – 2 1/2"

Sondermaße auf Anfrage

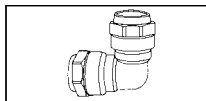
Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Typ 119
Winkelanschlußverschraubung 90°
mit Überwurfmutter



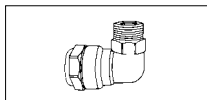
25 x 3/4"
32 x 1"
50 x 1 1/2"

Typ 120
Winkelverbindungsstück 90°



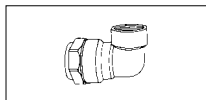
16 x 16
20 x 20
25 x 25
32 x 32
40 x 40
50 x 50
63 x 63

Typ 121
Winkelanschlußverschraubung 90°
mit Außengewinde



20 x 1/2"
20 x 3/4"
25 x 3/4"
25 x 1"
32 x 1"
32 x 1 1/4"
40 x 1 1/4"
40 x 1 1/2"
50 x 1 1/2"
50 x 2"
63 x 2"

Typ 122
Winkelanschlußverschraubung 90°
mit Innengewinde



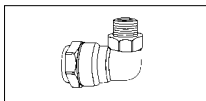
20 x 1/2"
25 x 1/2"
25 x 3/4"
25 x 1"
32 x 3/4"
32 x 1"
40 x 3/4"
40 x 1"
40 x 1 1/4"
50 x 1 1/4"
50 x 1 1/2"
63 x 2"

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Messingverschraubungen ISIFLO

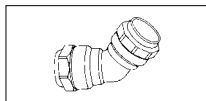
Fabrikat Raufoss

Typ 124
Winkelschlußverschraubung 90°
mit reduziertem Außengewinde



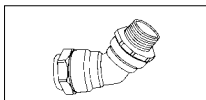
25 x 1/2"
32 x 3/4"
32 x 1"
40 x 1"
50 x 1"
50 x 1 1/4"
63 x 1 1/2"

Typ 123
Winkel 45°



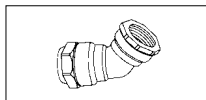
25 x 25
32 x 32
40 x 40
50 x 50
63 x 63

Typ 126
Winkel 45° mit Außengewinde



25 x 3/4"
25 x 1"
32 x 1"
32 x 1 1/4"
40 x 1"
40 x 1 1/4"
40 x 1 1/2"
50 x 1 1/2"
50 x 2"
63 x 1 1/2"
63 x 2"

Typ 127
Winkel 45° mit Innengewinde

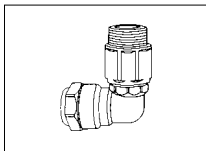


25 x 1/2"
25 x 3/4"
25 x 1"
32 x 3/4"
32 x 1"
40 x 1"
40 x 1 1/4"
50 x 1 1/4"
50 x 1 1/2"
63 x 1 1/2"
63 x 2"

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Drehbare Winkelanschlußverschraubung 360°

Typ 129
verstellbar



32 x 1"
32 x 1 1/4"
32 x 1 1/2"
40 x 1 1/4"
40 x 1 1/2"
50 x 1 1/2"
63 x 1 1/2"

Gewinde: DIN 2999 / konisch
Anbohrschelle: normal

Typ 1290
verstellbar mit zwei O-Ringen

32 x 1 1/2"
40 x 1 1/2"
50 x 1 1/2"
63 x 1 1/2"

Gewinde: mit Dichtungszyylinder
Anbohrschelle: Erhard + Hawle
System Solingen

Typ 1291
verstellbar mit O-Ring

32 x 1"
32 x 1 1/2"
40 x 1 1/4"
40 x 1 1/2"

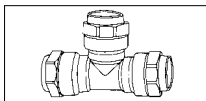
Gewinde: selbstd. Zyl. Gewinde kurz
Anbohrschelle: EWE

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Messingverschraubungen ISIFLO

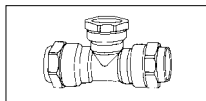
Fabrikat Raufoss

Typ 125
T-Verbindungsstück



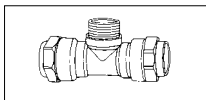
16 x 16 x 16
20 x 20 x 20
25 x 25 x 25
32 x 32 x 32
40 x 40 x 40
50 x 50 x 50
63 x 63 x 63

Typ 130
T-Verbindungsstück
mit reduziertem Abgang



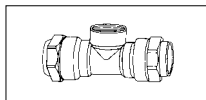
16 x 20 x 16
20 x 16 x 20
25 x 16 x 25
25 x 20 x 25
32 x 25 x 32
40 x 32 x 40
50 x 32 x 50
50 x 40 x 50
63 x 32 x 63
63 x 40 x 63

Typ 131
T-Verbindungsstück
Mittelabgang mit Außengewinde



20 x 1/2" x 20
25 x 3/4" x 25
32 x 1" x 32
40 x 1 1/4" x 40
50 x 1 1/2" x 50
63 x 2" x 63

Typ 132
T-Verbindungsstück
Mittelabgang mit Innengewinde

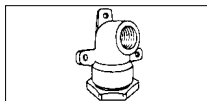


20 x 1/2" x 20
25 x 3/4" x 25
32 x 1" x 32
40 x 1 1/4" x 40
50 x 1 1/2" x 50
63 x 2" x 63

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

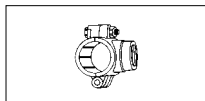
Messingverschraubungen ISIFLO Fabrikat Raufoss

Typ 150
Winkelanschlußverschraubung
mit Wandbefestigung



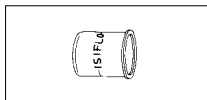
16 x 1/2"
20 x 1/2"
25 x 1/2"
25 x 3/4"

Typ 190
Anbohrschelle
(Acetal, Gewinde: Messing)



25 x 1/2"
25 x 3/4"
32 x 1/2"
32 x 3/4"
32 x 1"
40 x 1/2"
40 x 3/4"
40 x 1"
50 x 1"
63 x 1"

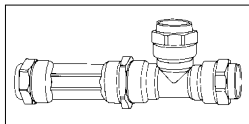
Typ 180
Rohrverstärker aus Messing
für PEHD (PE-hart), PN 10



16 x 2,0
20 x 2,0
25 x 2,3
32 x 3,0
40 x 3,7
50 x 4,6
63 x 5,8

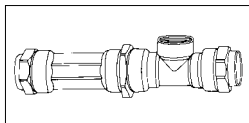
Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Typ 128
Langhals-T-Verbindungsstück



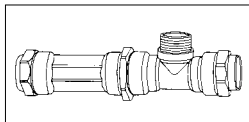
32 x 32 x 32
32 x 25 x 32
40 x 32 x 40
40 x 40 x 40
50 x 32 x 50
50 x 40 x 50
50 x 50 x 50
63 x 32 x 63
63 x 40 x 63
63 x 63 x 63

Typ 134
Langhals-T-Verbindungsstück mit Innengewinde



32 x 1" x 32
40 x 1 1/4" x 40
50 x 1 1/2" x 50
63 x 2" x 63

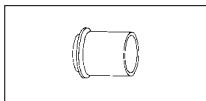
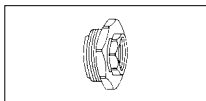
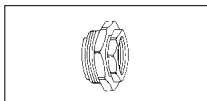
Typ 136
Langhals-T-Verbindungsstück mit Außengewinde



32 x 1" x 32
40 x 1 1/4" x 40
50 x 1 1/2" x 50
63 x 2" x 63

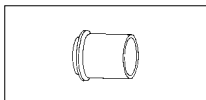
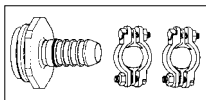
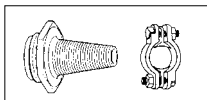
Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Typ 135 Reduziersatz einstufig	Typ 140 Reduziersatz zweistufig	Typ 346 Löteinsatz, reduziert
-----------------------------------	------------------------------------	----------------------------------



25 x 20	25 x 16	20 x 15
32 x 25	32 x 20	25 x 15
40 x 32	40 x 25	25 x 18
50 x 40	50 x 32	32 x 22
63 x 50	63 x 40	

Typ 141 Adapter für Bleirohr	Typ 139 Adapter mit Dichtung für KWK-Rohr	Typ 347 Löteinsatz
---------------------------------	---	-----------------------


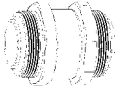






25 x 3/4"	40 x 29 / innen KWK	16 x 15
32 x 1"	40 x 35 / innen KWK	25 x 22
	50 x 37 / innen KWK	32 x 28
	50 x 43 / innen KWK	40 x 35
		50 x 42
		63 x 54
Schlauchklemme für Typ 141	Schlauchklemme für Typ 139	
Typ 1302: 20 – 29	Typ 1304: 32 – 40	
Typ 1303: 28 – 35	Typ 1305: 40 – 50	
Typ 1304: 32 – 40	Typ 1306: 45 – 55	
	Typ 1307: 55 – 65	

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Messingverschraubungen ISIFLO

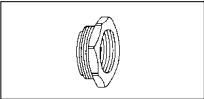
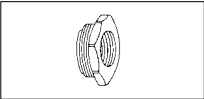
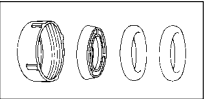
Fabrikat Raufoss

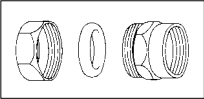
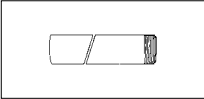
Typ 142 Stahladapter	Typ 143 Drehbarer Doppelnippel 360° verstellbar	Typ 144 Doppelnippel
		
25 x 3/4" 32 x 1" 40 x 1 1/4" 50 x 1 1/2" 63 x 2"	32 x 32 40 x 40	32 x 32 40 x 40 50 x 50 63 x 63

Typ 145 Verschlußplatte	Typ 146 Nippel mit Außengewinde	Typ 147 Nippel mit Außengewinde
		
16 20 25 32 40 50 63	16 x 1/2" 20 x 3/4" 25 x 1" 32 x 1 1/4" 40 x 1 1/2" 50 x 2" 63 x 1 1/2"	20 x 1/2" 25 x 3/4" 32 x 1" 40 x 1" 40 x 1 1/4" 50 x 1 1/2" 63 x 2"

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Messingverschraubungen ISIFLO Fabrikat Raufoss

Typ 148 Nippel mit Innengewinde	Typ 149 Nippel mit Innengewinde	Typ 170 Mauerdurchführung passend zu Schutzrohr Typ 179
		
16 x 3/8"	20 x 3/8"	25
20 x 1/2"	25 x 1/2"	32
25 x 3/4"	32 x 3/4"	40
25 x 1"	40 x 1"	50
32 x 1"	50 x 1 1/4"	63
40 x 1 1/4"	63 x 1 1/2"	
50 x 1 1/2"		
63 x 2"		

Typ 175 – Mauerdurchführung passend zu Schutzrohr Typ 178 und Typ 179	Typ 178 Schutzrohr aus Stahl verzinkt, 50 cm lang	Typ 179 Schutzrohr aus PVC hart, besandet, 45 cm lang
		
32 x 2"	32 / 2"	25 / 2"
40 x 2"	40 / 2"	32 / 2"
50 x 2"	50 / 2"	40 / 2 1/2"
63 x 2 1/2"	63 / 2 1/2"	50 / 3"
		63 / 3 1/2"

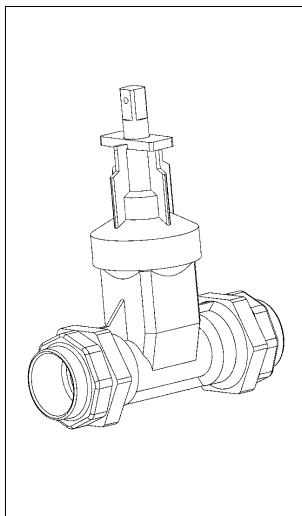
Achtung:

Bei Typ 179 sind die Zoll-Anschluß-
maße der Schutzrohre
zu berücksichtigen!

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Messingverschraubungen ISIFLO

Fabrikat Raufoss



Typ 4502 Keilschieber

32 x 32
32 x 1" AG
32 x 1" IG
40 x 40
40 x 1 1/4" AG
40 x 1 1/4" IG
50 x 50
50 x 1 1/2" AG
50 x 1 1/2" IG
63 x 63
63 x 2" AG
63 x 2" IG

Typ 4503 Ventilhalter	Typ 4504 Einbaugarnitur stufenlos verstellbar für 32 – 50 mm	Typ 4505 Einbaugarnitur stufenlos verstellbar für 63 mm
32 – 63	1,0 m – 1,5 m	1,0 m – 1,5 m
	1,3 m – 1,8 m	1,3 m – 1,8 m
	1,5 m – 2,0 m	1,5 m – 2,0 m

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm

Messingverschraubungen ISIFLO Fabrikat Raufoss



Typ 229
S-Teil 360°
verstellbar

32 x 1 1/4"

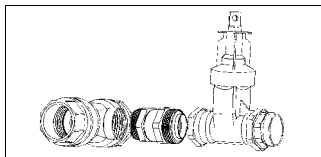
32 x 1 1/2"

40 x 1 1/4"

40 x 1 1/2"

50 x 1 1/2"

63 x 1 1/2"



Typ 4510
Schieber T-Stück

50 x 32 x 50

50 x 40 x 50

63 x 32 x 63

63 x 40 x 63

Abmessungen – soweit nicht anders angegeben – in mm