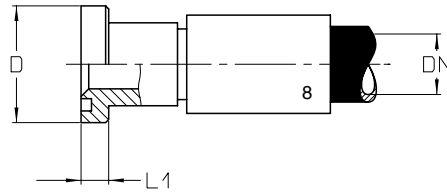


## SFL

SAE-Flanschbund

L = Standard-Baureihe 210 bar = 3000 PSI  
nach SAE-Norm



## ECOVOS<sup>1</sup>

Bestell-Nr.	DN	Kenn- grösse	D	L1
1401 - 12	12	1/2"	30,2	6,9
1401 - 12 / 20	12	3/4"	38,1	6,9
1401 - 16 / 20	16	3/4"	38,1	6,9
1401 - 20	20	3/4"	38,1	6,9
1401 - 20 / 25	20	1"	44,4	8,1
1401 - 25	25	1"	44,4	8,1
1401 - 25 / 32	25	1 1/4"	50,8	8,1
1401 - 32	32	1 1/4"	50,8	8,1
1401 - 32 / 40	32	1 1/2"	60,3	8,1
1401 - 40	40	1 1/2"	60,3	8,1
1401 - 40 / 50	40	2"	71,4	9,7
1401 - 50	50	2"	71,4	9,7
1401 - 50 / 40	50	1 1/2"	60,3	8,1
1401 - 50 / 60	50	2 1/2"	84,2	9,7

## SAE - Pressarmatur<sup>1</sup>

Bestell-Nr.	DN	Kenn- grösse	D	L1
1400 - 60 <sup>10</sup>	60	2 1/2"	84,2	9,7
1400 - 60 / 50 <sup>10</sup>	60	2"	71,4	9,7

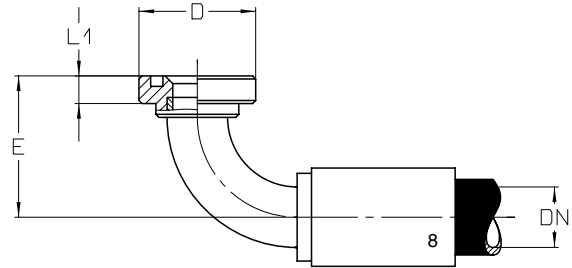
## RD - Pressarmatur<sup>3</sup>

Bestell-Nr.	DN	Kenn- grösse	D	L1
1405 - 20	20	3/4"	38,1	6,9
1405 - 20 / 12	20	1/2"	30,2	6,9
1405 - 20 / 25	20	1"	44,4	6,9
1405 - 25	25	1"	44,4	8,1
1405 - 25 / 32	25	1 1/4"	50,8	8,1
1405 - 32 / 25	32	1"	44,4	8,1
1405 - 32	32	1 1/4"	50,8	8,1
1405 - 32 / 40	32	1 1/2"	60,3	8,1
1405 - 40	40	1 1/2"	60,3	8,1
1405 - 40 / 50	40	2"	71,4	9,7

## SFL 90°

SAE-Flanschbund

L = Standard-Baureihe 210 bar = 3000 PSI  
nach SAE-Norm



## ECOVOS <sup>1</sup>

Bestell-Nr.	DN	Kenn- grösse	D	L1	E
1401 - 12 - 90	12	1/2"	30,2	6,9	44,5
1401 - 12 / 20 - 90	12	3/4"	38,1	6,9	52
1401 - 16 / 20 - 90	16	3/4"	38,1	6,9	56
1401 - 16 / 25 - 90	16	1"	44,4	8,1	60
1401 - 16 / 25 - 91	16	1"	44,4	8,1	105
1401 - 20 - 90	20	3/4"	38,1	6,9	60,5
1401 - 20 / 25 - 90	20	1"	44,4	8,1	62
1401 - 20 / 32 - 90	20	1 1/4"	50,8	8,1	62
1401 - 25 - 90	25	1"	44,4	8,1	70
1401 - 25 - 91	25	1"	44,4	8,1	95
1401 - 25 / 32 - 90	25	1 1/4"	50,8	8,1	69
1401 - 32 - 90	32	1 1/4"	50,8	8,1	90
1401 - 32 / 40 - 90	32	1 1/2"	60,3	8,1	87,5
1401 - 32 / 50 - 90	32	2"	71,4	9,7	95
1401 - 32 / 50 - 91	32	2"	71,4	9,7	130
1401 - 40 - 90	40	1 1/2"	60,3	8,1	110
1401 - 40 / 50 - 90	40	2"	71,4	9,7	99
1401 - 50 - 90	50	2"	71,4	9,7	140
1401 - 50 / 40 - 90	50	1 1/2"	60,3	8,1	98
1401 - 50 / 40 - 91	50	1 1/2"	60,3	8,1	125

## SAE - Pressarmatur <sup>1</sup>

Bestell-Nr.	DN	Kenn- grösse	D	L1	E
1400 - 50 / 60 - 90	50	2 1/2"	84,2	9,7	110
1400 - 60 / 50 - 90 <sup>10</sup>	60	2"	71,4	9,7	101

Endzahl xxxx - xx - 90 = 90° Bogen, E = Standard

- 91, 92, usw. = 90° Bogen mit geändertem E-Mass

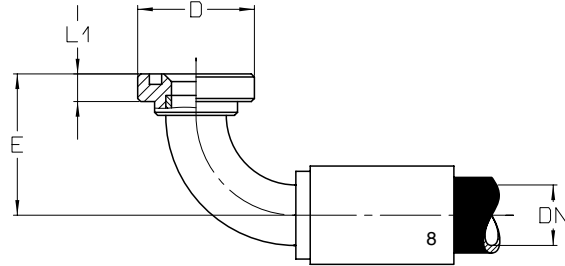
Fussnoten siehe letzte Seite.

Masse in mm - Konstruktionsänderungen vorbehalten!

**SFL 90°**

SAE-Flanschbund

L = Standard-Baureihe 210 bar = 3000 PSI  
nach SAE-Norm



**RD - Pressarmatur <sup>3</sup>**

Bestell-Nr.	DN	Kenngrösse	D	L1	E
1405 - 20 - 90	20	3/4"	38,1	6,9	62
1405 - 20 - 91	20	3/4"	38,1	6,9	150
1405 - 20 - 92	20	3/4"	38,1	6,9	97
1405 - 20 / 12 - 90	20	1/2"	30,2	6,9	50
1405 - 20 / 12 - 93	20	1/2"	30,2	6,9	90
1405 - 20 / 12 - 94	20	1/2"	30,2	6,9	145
1405 - 20 / 25 - 90	20	1"	44,4	8,1	65
1405 - 25 - 90	25	1"	44,4	8,1	75
1405 - 25 - 91	25	1"	44,4	8,1	61
1405 - 25 - 93	25	1"	44,4	8,1	130
1405 - 25 / 32 - 90	25	1 1/4"	50,8	8,1	77
1405 - 25 / 40 - 90	25	1 1/2"	60,3	8,1	84
1405 - 32 - 90	32	1 1/4"	50,8	8,1	83
1405 - 32 - 91	32	1 1/4"	50,8	8,1	135
1405 - 32 / 25 - 90	32	1"	44,4	8,1	71
1405 - 32 / 40 - 90	32	1 1/2"	60,3	8,1	86
1405 - 40 - 90	40	1 1/2"	60,3	8,1	91
1405 - 40 / 32 - 90	40	1 1/4"	50,8	8,1	91
97°-Bogen 1405 - 25 - 92	25	1"	44,4	8,1	71
115°-Bogen 1405 - 25 - 115	25	1"	44,4	8,1	100

Endzahl xxxx - xx - 90 = 90° Bogen, E = Standard  
- 91, 92, usw. = 90° Bogen mit geändertem E-Mass

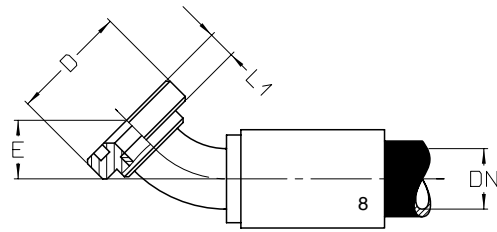
Fussnoten siehe letzte Seite.

Masse in mm - Konstruktionsänderungen vorbehalten!

## SFL 45°

SAE-Flanschbund

L = Standard-Baureihe 210 bar = 3000 PSI  
nach SAE-Norm



## ECOVOS <sup>1</sup>

Bestell-Nr.	DN	Kenn- grösse	D	L1	E
<b>1401 - 12 - 45</b>	12	1/2"	30,2	6,9	22
<b>1401 - 12 / 20 - 45</b>	12	3/4"	38,1	6,9	25,5
<b>1401 - 16 / 20 - 45</b>	16	3/4"	38,1	6,9	29,5
<b>1401 - 16 / 25 - 45</b>	16	1"	44,4	8,1	33
<b>1401 - 20 - 45</b>	20	3/4"	38,1	6,9	25
<b>1401 - 20 / 25 - 45</b>	20	1"	44,4	8,1	28,5
<b>1401 - 25 - 45</b>	25	1"	44,4	8,1	32
<b>1401 - 32 / 40 - 45</b>	32	1 1/2"	60,3	8,1	40
<b>1401 - 40 - 45</b>	40	1 1/2"	60,3	8,1	47,5
<b>1401 - 50 - 45</b>	50	2"	71,4	9,7	67
60°-Bogen <b>1401 - 16 / 25 - 60</b>	16	1"	44,4	8,1	35

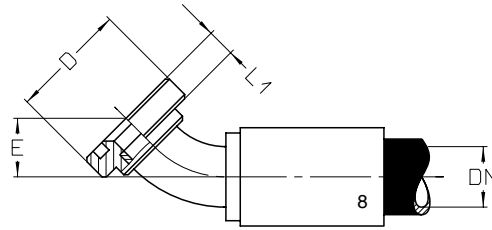
## SAE - Pressarmatur <sup>2</sup>

	Bestell-Nr.	DN	Kenn- grösse	D	L1	E
	<b>1400 - 60 - 45</b> <sup>10</sup>	60	2 1/2"	84,2	9,7	58
30°-Bogen	<b>1400 - 60 - 30</b> <sup>10</sup>	60	2 1/2"	84,2	9,7	35
65°-Bogen	<b>1400 - 60 - 65</b> <sup>10</sup>	60	2 1/2"	84,2	9,7	75

**SFL 45°**

SAE-Flanschbund

L = Standard-Baureihe 210 bar = 3000 PSI  
nach SAE-Norm



**RD - Pressarmatur <sup>3</sup>**

	Bestell-Nr.	DN	Kenn- grösse	D	L1	E
	<b>1405 - 20 - 45</b>	20	3/4"	38,1	6,9	28
	<b>1405 - 20 / 25 - 45</b>	20	1"	44,4	8,1	40
	<b>1405 - 25 - 45</b>	25	1"	44,4	8,1	32
	<b>1405 - 25 / 20 - 45</b>	25	3/4"	38,1	6,9	25
	<b>1405 - 25 / 32 - 45</b>	25	1 1/4"	50,8	8,1	32
	<b>1405 - 32 - 45</b>	32	1 1/4"	50,8	8,1	37
	<b>1405 - 32 / 40 - 45</b>	32	1 1/2"	60,3	8,1	37
	<b>1405 - 40 - 45</b>	40	1 1/2"	60,3	8,1	39,5
22,5°-Bogen	<b>1405 - 25 - 22,5</b>	25	1"	44,4	8,1	15
22,5°-Bogen	<b>1405 - 25 / 32 - 22</b>	25	1 1/4"	50,8	8,1	18
22,5°-Bogen	<b>1405 - 32 - 22,5</b>	32	1 1/4"	50,8	8,1	20
135°-Bogen	<b>1405 - 32 - 135</b>	32	1 1/4"	50,8	8,1	120