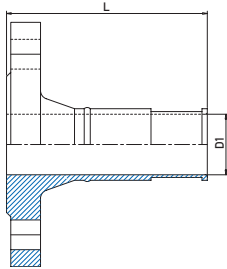


DFXFL

DIN flange, with tail for tafting
Fixed DIN PN 10/16 flange. DIN 2633.

DF FL

DFXFL

Bride DIN à queue pour revêtement PTFE
Bride fixe DIN PN 10/16. DIN 2633.

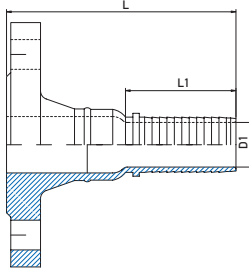
DFXFL

DIN Flansch, für PTFE Auskleidung
DIN PN 10/16 Festflansch. DIN 2633.

"	Ø DN	D1 mm	L mm	REF
1/2	12	19,0	85,5	DF FL 012
3/4	20	22,6	90,5	DF FL 020
1	25	27,8	94,5	DF FL 025
1 1/4	32	36,6	98,5	DF FL 032
1 1/2	40	42,7	102,5	DF FL 040
2	50	54,7	116,0	DF FL 050
2 1/2	65	67,0	123,5	DF FL 065
3	80	82,7	132,0	DF FL 080
4	100	108,0	139,0	DF FL 100

AFXFH

ASA flange, with hydraulic tail
Fixed ASA 150 lbs flange in.

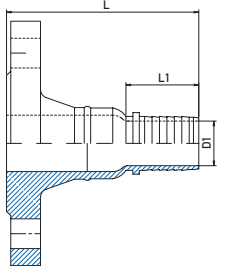
AF FH

AFXFH

Bride ASA, à queue hydraulique
Bride fixe ASA 150 lbs.

AFXFH

ASA-Flansch, mit Stutzen für PTFE-Hydraulikschläuche
ASA 150 lbs Festflansch.

"	Ø DN	D1 mm	L1 mm	L mm	REF
1/2	12	10,0	37,5	102,3	AF FH 012
3/4	20	15,0	44,5	112,9	AF FH 020
1	25	21,0	52,0	125,6	AF FH 025
1 1/4	32	27,0	48,5	129,5	AF F 032
1 1/2	40	32,0	52,0	139,5	AF F 040
2	50	43,0	60,0	147,1	AF F 050
2 1/2	65	57,5	70,5	163,6	AF F 065
3	80	70,2	74,0	169,9	AF F 080
4	100	95,6	86,0	188,2	AF F 100

AF F

AFXF

ASA flange, with PTFE tail
Fixed ASA 150 lbs flange in.

AFXF

Bride ASA, à queue cannelée pour PTFE
Bride fixe ASA 150 lbs.

AFXF

ASA-Flansch, mit Stutzen für PTFE-Chemieschläuche
ASA 150 lbs Festflansch.

Choose your material:
X = 0 = Galva. steel
X = 1 = SS 304
X = 2 = SS 316
X = 3 = 316 TI

Other materials on request.
 We reserve the right to alter the specifications without notice.

Choisissez votre matière:
X = 0 = Acier
X = 1 = Inox 304
X = 2 = Inox 316
X = 3 = Inox 316L

Autres matières sur demande.
 Nous nous réservons le droit de changer ces informations sans préavis.

Wählen Sie Ihre Werkstoff:
X = 0 = Galv. Stahl
X = 1 = 1.4306
X = 2 = 1.4401/1.4404
X = 3 = 1.4571

Abweichende Werkstoffe auf Anfrage.
 Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Mitteilung durchzuführen.