

ANSAUGSTUTZEN FÜR TXV PUMPEN (optional)

Siehe Empfehlungen bezüglich der Gehäuseauswahl auf Seite 38.

Gerade Ansaugstutzen

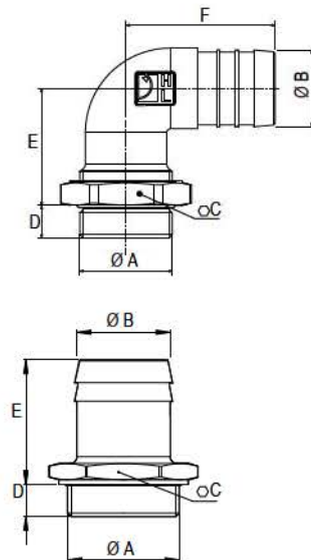
LEDUC Code	A	Ø B	C	D	E	F	Pumpen-Modell
240131	G 1 1/2"	40	60	17	61	77	TXV
240133	G 1 1/2"	50	60	17	65	82	TXV

Maßangaben (mm) sind Anhaltswerte.

Gerade Ansaugstutzen

LEDUC Code	A	Ø B	C	D	E	Pumpen-Modell
240182	G 1 1/2"	40	56	14	54	TXV
240067	G 1 1/2"	50	52	14	66	TXV
240066	G 1 1/2"	60	64	14	69	TXV
240186	G 1 1/2"	63.5	64	14	69	TXV
240201	G 1 1/2"	76.2	80	14	89	TXV

Maßangaben (mm) sind Anhaltswerte.

**ANSAUGSTUTZEN FÜR mit einstellbarer Drehrichtung PUMPEN****Gerade Ansaugstutzen**

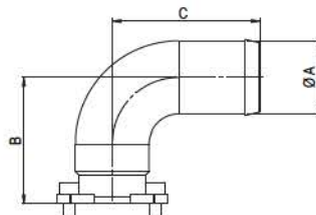
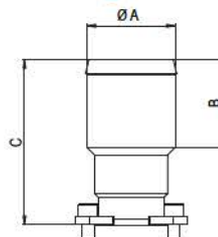
LEDUC Code	Ø A	B	C	Pump type
0523921	50	50	72	TXV mit einstellbarer Drehrichtung
0523922	60	57	113	TXV mit einstellbarer Drehrichtung
0523924	76.2	74	138	TXV mit einstellbarer Drehrichtung

Maßangaben (mm) sind Anhaltswerte.

90° gebogene Ansaugstutzen

LEDUC Code	Ø A	B	C	Pump type
0523919	50	66	82	TXV mit einstellbarer Drehrichtung
C001475	60	85	145	TXV mit einstellbarer Drehrichtung
C001476	63	85	145	TXV mit einstellbarer Drehrichtung

Maßangaben (mm) sind Anhaltswerte.

**SCHUTZFILTER**

Der LS Schutzfilter verhindert das Eindringen von grober Feststoffverschmutzung in das LS-Ventil.



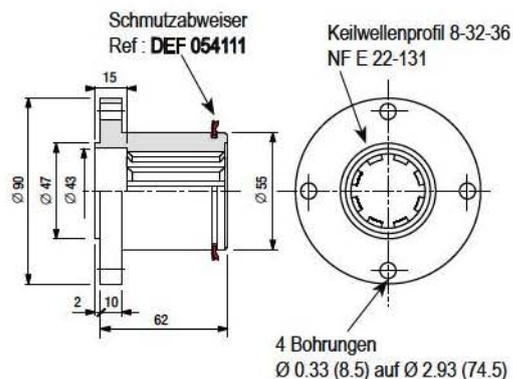
Modell : 230035

KARDAN-FLANSCH DIN 90

Dieser PLT 056315 Kardan-Flansch ermöglicht es, die Pumpe direkt an der Kardanwelle (siehe Zeichnung rechts) zu montieren.

Anmerkung: Beachten Sie das maximal übertragbare Drehmoment der Antriebswelle.

Modell : PLT 056315



Maßangaben inches (mm) sind Anhaltswerte.