

ASME BPE 45° Böj

ASME BPE är en standard för Farmaceutisk, Bioteknisk och andra industrier med hygienkrav.

DB0929
101110

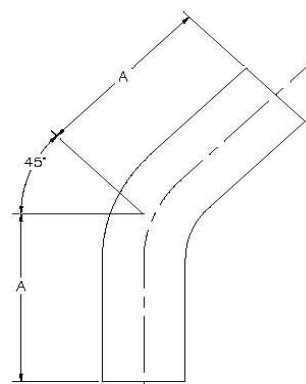
Rör i ASME BPE standard, i Syrafast AISI 316L stål.

Materialcertifikat enligt EN 10204-3.1B

Ytfinhet enligt tabell nedan

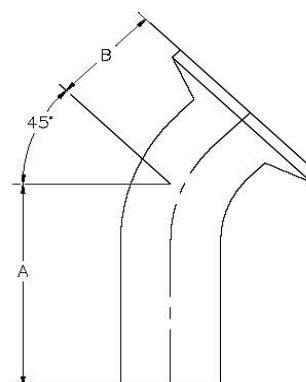
45° Böj svetsändar, DT-8

Rör YD Tum	A Tum			Artikelnummer - *
1/2	2 1/4"			60195-*
3/4	2 1/4"			60196-*
1"	2 1/4"			60197-*
1 1/2"	2 1/2"			60198-*
2"	3"			60199-*
2 1/2"	3 3/8"			60200-*
3"	3 5/8"			60201-*
4"	4 1/2"			60202-*
6"	6 1/4"			60203-*



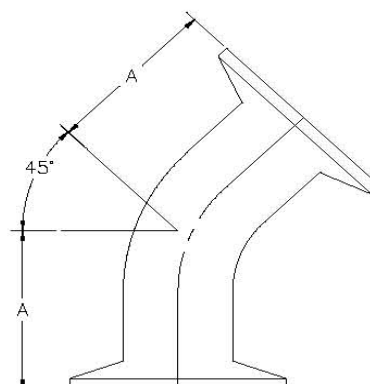
45° Böj med 1 st. TC, DT-13

Rör YD Tum	A Tum			Artikelnummer - *
1/2	2 1/4"	1"		60210-*
3/4	2 1/4"	1"		60211-*
1"	2 1/4"	1 1/8"		60212-*
1 1/2"	2 1/2"	1 7/16"		60213-*
2"	3"	1 3/4"		60214-*
2 1/2"	3 3/8"	2 1/16"		60215-*
3"	3 5/8"	2 3/8"		60216-*
4"	4 1/2"	3 1/8"		60217-*
6"	6 1/4"	5 1/4"		60218-*



45° Böj med 2 st. TC, DT-17

Rör YD Tum	A Tum			Artikelnummer - *
1/2	1"			60225-*
3/4	1"			60226-*
1"	1 1/8"			60227-*
1 1/2"	1 7/16"			60228-*
2"	1 3/4"			60229-*
2 1/2"	2 1/16"			60230-*
3"	2 3/8"			60231-*
4"	3 1/8"			60232-*
6"	5 1/4"			60233-*



Ytfinish	ID		YD		Tillägg *
	µm	Polering	µm	Polering	
SF1	0,51	Mekanisk	opolerad	-	-3
SF1	0,51	Mekanisk	0,81	Mekanisk	-7
SF4	0,38	Elektropol.	opolerad	-	-3EP
SF4	0,38	Elektropol.	0,81	Mekanisk	-7EP

Andra ytfinheter kan ordnas mot kundspecifikationer.

