

Rörkopplingar

Reduceringsrör/TC för ASME BPE-rör



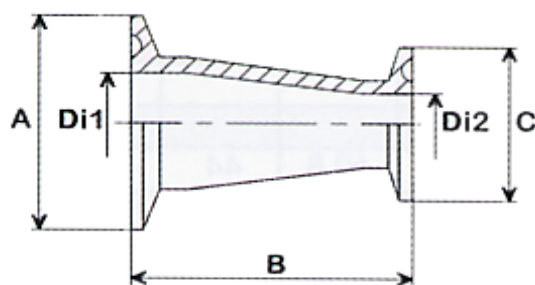
Artikel	Koncentriskt reduceringsrör med TC-anslutning
Sida	
Varugrupp	600

Koncentriskt reduceringsrör med TC anslutning

Produktgrupp	Rörkopplingar
Benämning	Koncentriskt reduceringsrör med TC anslutning
Rörstandard	ASME BPE-1997
Material	Syrafast stål AISI 316L
Tillverknings- & ytbeskaffenhet	Mediaberörda ytor: Slipade och polerade Ra <0,5 mikrometer Utvändiga ytor: Slipade och polerade Ra <0,9 mikrometer
Hygienklass	H087, H089
Märkning	Material- och heatnummer
Certifiering	Materialcertifikat enl. EN 10204-3.1B
Övrigt	Elektropolerade ytor Ra <0,4 mikrometer (på begäran) Kundanpassad märkning

Dimensioner avseende reduceringsrör för ASME BPE-rör. För dimensioner > 3" kontakta Saniflex AB
Klämflänsanslutning typ TC

Storlek tum	Di 1 mm	Di 2 mm	A mm	C mm	B mm	Benämning
3/4" x 1/2"	15,75x1,65	9,40x1,65	25,40	25,40	50,80	BPE11-0750/0500-KR
1" x 1/2"	22,10x1,65	9,40x1,65	50,50	25,40	63,55	BPE10-1000/0500-KR
1" x 3/4"	22,10x1,65	15,75x1,65	50,50	25,40	50,80	BPE10-1000/0750-KR
1½" x 1/2"	34,80x1,65	9,40x1,65	50,50	25,40	80,90	BPE10-1500/0500-KR
1½" x 3/4"	34,80x1,65	15,75x1,65	50,50	25,40	76,20	BPE10-1500/0750-KR
1½" x 1"	34,80x1,65	22,10x1,65	50,50	50,50	76,20	BPE10-1500/1000-KR
2" x 1/2"	47,50x1,65	9,40x1,65	64,00	25,40	139,70	BPE10-2000/0500-KR
2" x 3/4"	47,80x1,65	15,75x1,65	64,00	25,40	127,00	BPE10-2000/0750-KR
2" x 1"	47,80x1,65	22,10x1,65	64,00	50,50	127,00	BPE10-2000/1000-KR
2" x 1½"	47,80x1,65	34,80x1,65	64,00	50,50	76,20	BPE10-2000/1500-KR
2½" x 1/2"	60,20x1,65	9,40x1,65	77,50	25,40	190,50	BPE10-2500/0500-KR
2½" x 3/4"	60,20x1,65	15,75x1,65	77,50	25,40	177,80	BPE10-2500/0750-KR
2½" x 1"	60,20x1,65	22,10x1,65	77,50	50,50	177,80	BPE10-2500/1000-KR
2½" x 1½"	60,20x1,65	34,80x1,65	77,50	50,50	127,00	BPE10-2500/1500-KR
2½" x 2"	60,20x1,65	47,80x1,65	77,50	64,00	76,20	BPE10-2500/2000-KR



Dok.nummer TS0744	Utgåva 041116	Giltig från 041116	Ägare TM	Granskad RLL	Godkänd TM	Anm./ändring TM 040713
----------------------	------------------	-----------------------	-------------	-----------------	---------------	---------------------------