

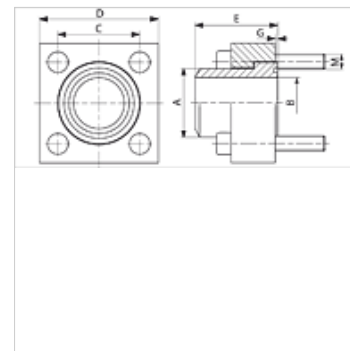
CET ST 250

Štvorhranná príruha Cetop, privarovacia príruha

HANSA FLEX

Vlastnosti

Konštrukcia	Štvorhranná príruha Cetop
Vyhotovenie	priame
Norma	CETOP RP 63H ISO 6164
Upevnenie	so súpravou metrických skrutiek
Rozsah dodávky	so súpravou metrických skrutiek a O-krúžkom
Materiál	S355J2G3 (ST52.3)
Povrchová ochrana	čierno olejovaná



Poznámka

Uvedený maximálny prevádzkový tlak sa vzťahuje na príruhu! Skutočný prevádzkový tlak je daný rúrkou (hrúbka steny) a rovnako akosťou rúrky!

Výrobok

Označenie	Tlak PB (bar)	Veľkosť	A: (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	D: (mm)	E (mm)	G (mm)	M metr.
CET 38 ST 250	250	3/8"	18	12,5	24,7	40	30	1,0	M 6 x 25
CET 12 ST 250	250	1/2"	22	15,0	29,7	45	30	1,0	M 8 x 30
CET 34 ST 250	250	3/4"	28	20,0	35,3	50	35	1,0	M 8 x 30
CET 1 ST 250	250	1"	35	25,0	43,8	65	40	1,0	M 10 x 35
CET 114 ST 250	250	1.1/4"	43	32,0	51,6	75	45	1,0	M 12 x 40
CET 112 ST 250	250	1.1/2"	50	38,0	60,0	85	50	1,0	M 14 x 45
CET 2 ST 250	250	2"	62	47,0	69,4	100	60	1,5	M 16 x 55
CET 212 ST 250	250	2.1/2"	76	58,0	83,4	120	70	1,5	M 20 x 65
CET 3 ST 250	250	3"	90	70,0	102,5	140	80	1,5	M 20 x 75
CET 312 ST 250	250	3.1/2"	102	80,0	102,5	140	90	1,5	M 20 x 90
CET 4 ST 250	250	4"	114	90,0	113,2	160	105	1,5	M 24 x 100

PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak