

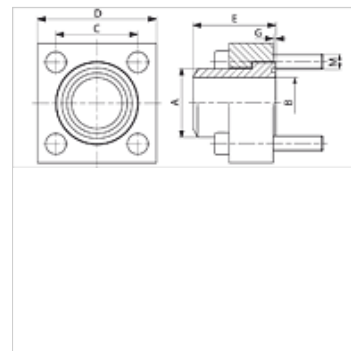
# CET ST 250

Čtyřhranná příruba Cetop, přivařovací příruba

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Konstrukce</b>	Čtyřhranná příruba Cetop
<b>Provedení</b>	přímé
<b>Norma</b>	CETOP RP 63H ISO 6164
<b>Upevnění</b>	se sadou metrických šroubů
<b>Obsah dodávky</b>	se sadou metrických šroubů a o-kroužkem
<b>Materiál</b>	S355J2G3 (ST52.3)
<b>Povrchová ochrana</b>	černě olejovaný



## Upozornění

Uvedený maximální provozní tlak se vztahuje na přírubu! Skutečný provozní tlak je dán trubkou (tloušťka stěny) a rovněž jakostí trubky!

## Výrobek

Označení	Tlak PB (bar)	Konstrukční velikost	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 = nominální tlak PB = max. provozní tlak