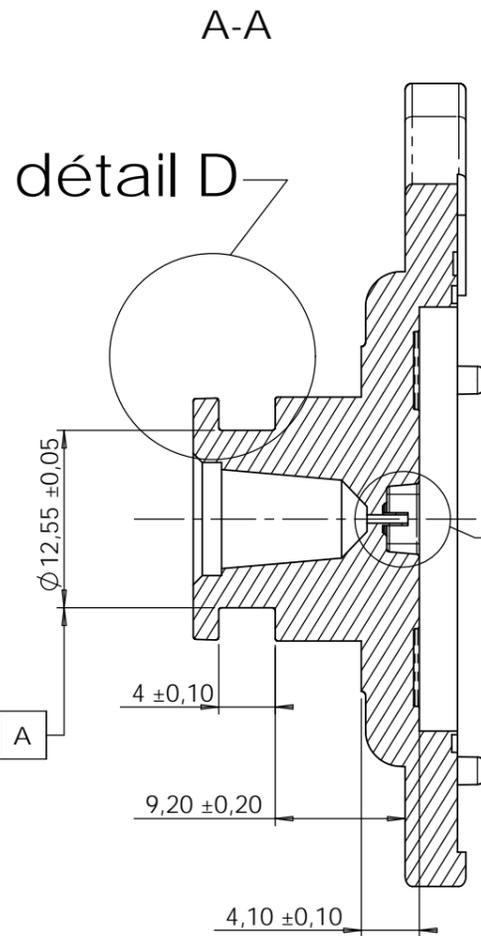
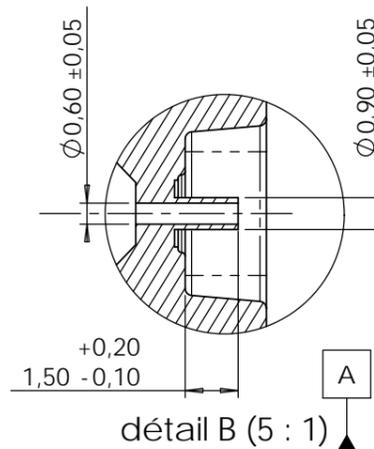
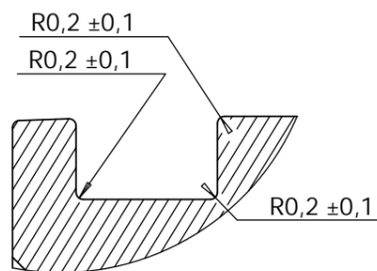


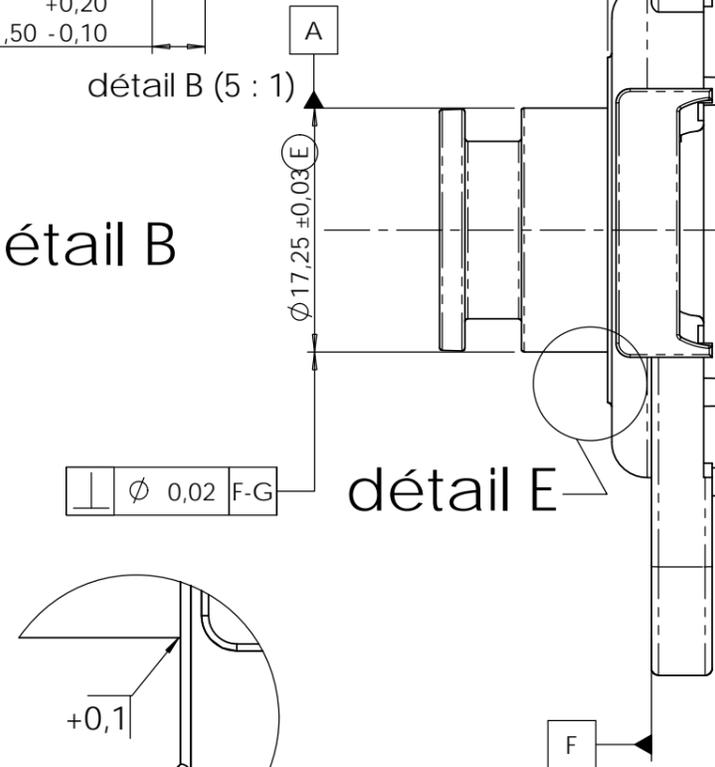
C-C (3 : 1)



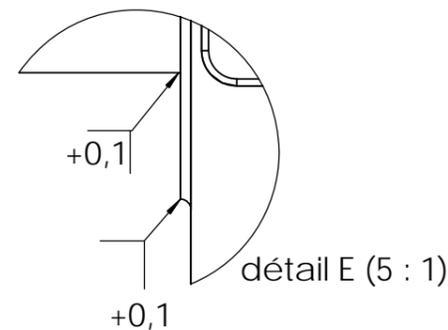
détail D (5 : 1)



détail B (5 : 1)



détail E



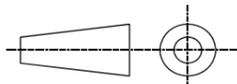
détail E (5 : 1)

Ra 1,6 / (✓)

LA COTATION EST EFFECTUEE SUIVANT L'EXIGENCE DE L'ENVELOPPE (ISO 8015)

ETANCHEITE :
LA PIECE DOIT ETRE ETANCHE A UNE PRESSION DE 10 BARS
A L'AIR (TROU ϕ 0,6 mm BOUCHE)
FUIE MAXI 1 MILLIBAR PAR SECONDE)

POROSITE :
DANS LA GORGE DU JOINT (DETAIL D), LES POROSITES
NE DOIVENT PAS DEGRADER L'ETAT DE SURFACE.

B	21/05/08	révision suite à modification carter brut	
A	12/02/08	création	
		CORPS DE CAPTEUR BVA USINE	
Date : 21/05/08		à prendre dans boîtier fonderie 21652650-2	
A3H Ech. : 2 : 1		Tolérances générales ISO 2768 m et K	
		N° Document : 21652651 - 0	

DT3

B-0