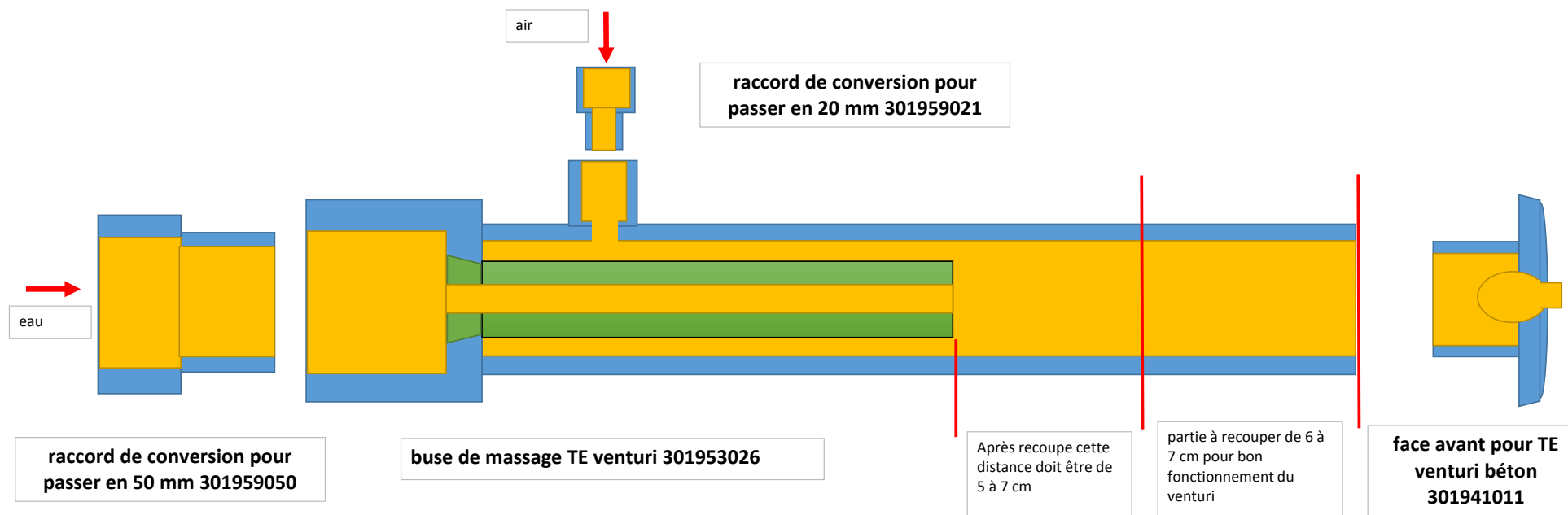


## Schéma d'installation du TE venturi ( buse de massage ) béton US



La buse est prévue à l'origine pour des piscines en béton projeté  
 Le principe d'installation avec ce procédé est de recouper la buse après projection du béton  
 Pour une installation scellée , il faut raccourcir la pièce comme précisé  
 La pièce est livrée pour des dimensions de raccordement américaines, il faut utiliser des raccords de transfert

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Débit de fonctionnement 6 m<sup>3</sup>/h  
 Longueur buse non recoupée : 260 mm  
 Longueur après recoupe : environ 190 mm  
 Prise d'air conseillée à coller en 20 mm : 301959005

composant pour une buse de massage complète		
pièces	code	quantité
Te venturi	301953026	1
Façade avant blanche	301941011	1
raccord eau 50 mm	301959050	1
raccord air 20 mm	301959021	1