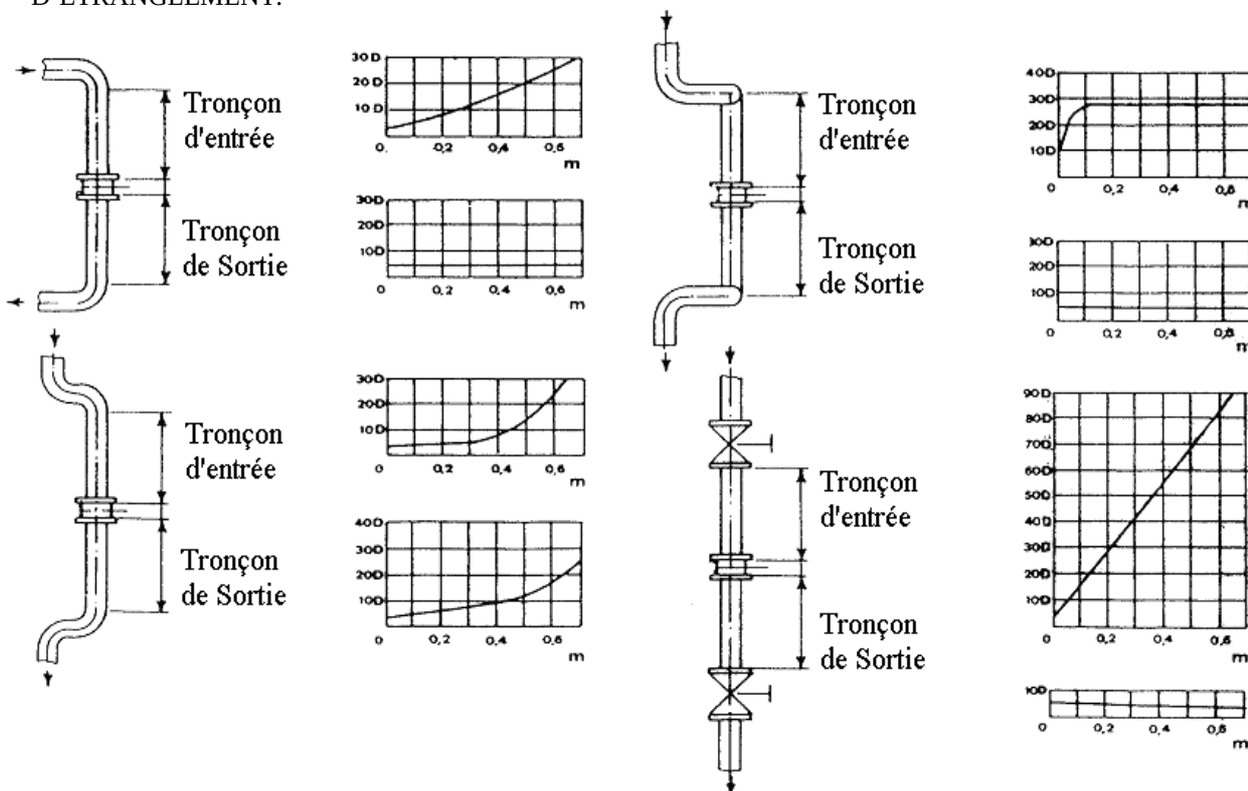


INSTRUCTIONS POUR DEBITMETRES SERIE RV-FD

REGLES A OBSERVER POUR LE BON FONCTIONNEMENT DE L'INSTRUMENT

- LE DISPOSITIF D'ETRANGLEMENT DOIT ETRE CENTRE PAR RAPPORT AU DIAMETRE INTERIEUR DE LA TUYAUTERIE.
- EN AMONT DE L'INSTRUMENT IL NE FAUT PAS Y AVOIR DES SAILLIES VERS L'INTERIEUR DE LA TUYAUTERIE (GARNITURES, VANNES NON COMPLETEMENT OUVERTES, CORDONS DE SOUDURE, ETC.)
- LA TUYAUTERIE EN AMONT ET EN AVAL DE L'INSTRUMENT DOIT ETRE DROITE ET AU DIAMETRE CONSTANT POUR UNE LONGUEUR TELLE QUE CHAQUE PERTURBATION NE FASSE PAS ENTENDRE SON INFLUENCE.
- LES TRONÇONS DE TUYAUTERIE DROITE NECESSAIRES POUR LE BON FONCTIONNEMENT DE L'INSTRUMENT SONT INDICES DANS LES DIAGRAMMES SUIVANTS, OU LES LONGUEURS SONT EXPRIMEES EN MULTIPLES DU DIAMETRE "D" DE LA TUYAUTERIE ET SONT DONNEES EN FONCTION DU RAPPORT D'ETRANGLEMENT "M= d2 / D2" OU "d" REPRESENTA LE DIAMETRE DU DISPOSITIF D'ETRANGLEMENT.



- LES ROBINETS DE BY-PASS DOIVENT ETRE COMPLETEMENT OUVERTS.
- ON CONSEILLE UN NETTOYAGE PERIODIQUE DE L'INSTRUMENT POUR EVITER TOUTE INCRUSTATION OU TOUT DEPOT POSSIBLES POUVANT EN COMPROMETTRE LE BON SERVICE

ATTENTION:

LORSQUE LES INSTRUMENTS SONT A UTILISER A DES ENDROITS CARACTERISES PAR DES ATMOSPHERES EXPOSEES A DES DANGERS D'EXPLOSION POTENTIELS, L'UTILISATEUR DEVRA OBSERVER LES **INSTRUCTIONS SUPPLEMENTAIRES DE SECURITE** JOINTES AUX INSTRUCTIONS STANDARD.