

## TZST-06.1, TZSTC-06.1, TZSTBL-06.1

### SPÉCIFICATION

- COLONNE DE DOUCHE EN ACIER INOXYDABLE GRADE #304
- VALVE THERMOSTATIQUE ½"
- 4 VALVES D'ARRÊT AVEC CONTRÔLE DE VOLUME
- ASSEMBLÉ AVEC BOYAUX TRESSÉS EN ACIER INOXYDABLE
- BOYAUX D'ALIMENTATION ½" À HAUT DÉBIT
- EMBOUTS DE SILICONE ANTI-CALCAIRE
- PRESSION : MINIMUM 35 PSI, MAXIMUM 80 PSI
- CONNEXION ½" FEMELLE

### OPTION DISPONIBLE

- REMPLACEMENT DU SUPPORT DE DOUCHETTE PAR UN RAIL DE DOUCHE

### FINIS DISPONIBLE

- INOX BROSSÉ : TZST-06.1
- NOIR MIROIR : TZSTBL-06.1
- CHROME : TZSTC-06.1

### ACCESSOIRES

ACCESSOIRE	TZST-06.1	TZSTC-06.1	TZSTBL-06.1
TÊTE DOUCHE	SSTS-08-S	SSTS-08-S	SSTS-08-S
DOUCHETTE	HS-203	HS-203	HS-203
SUPPORT	HS-302	HS-302	HS-302
BOYAU	SSHE-175	SSHE-175	SSHE-175
BEC	R-36	R-36	R-36

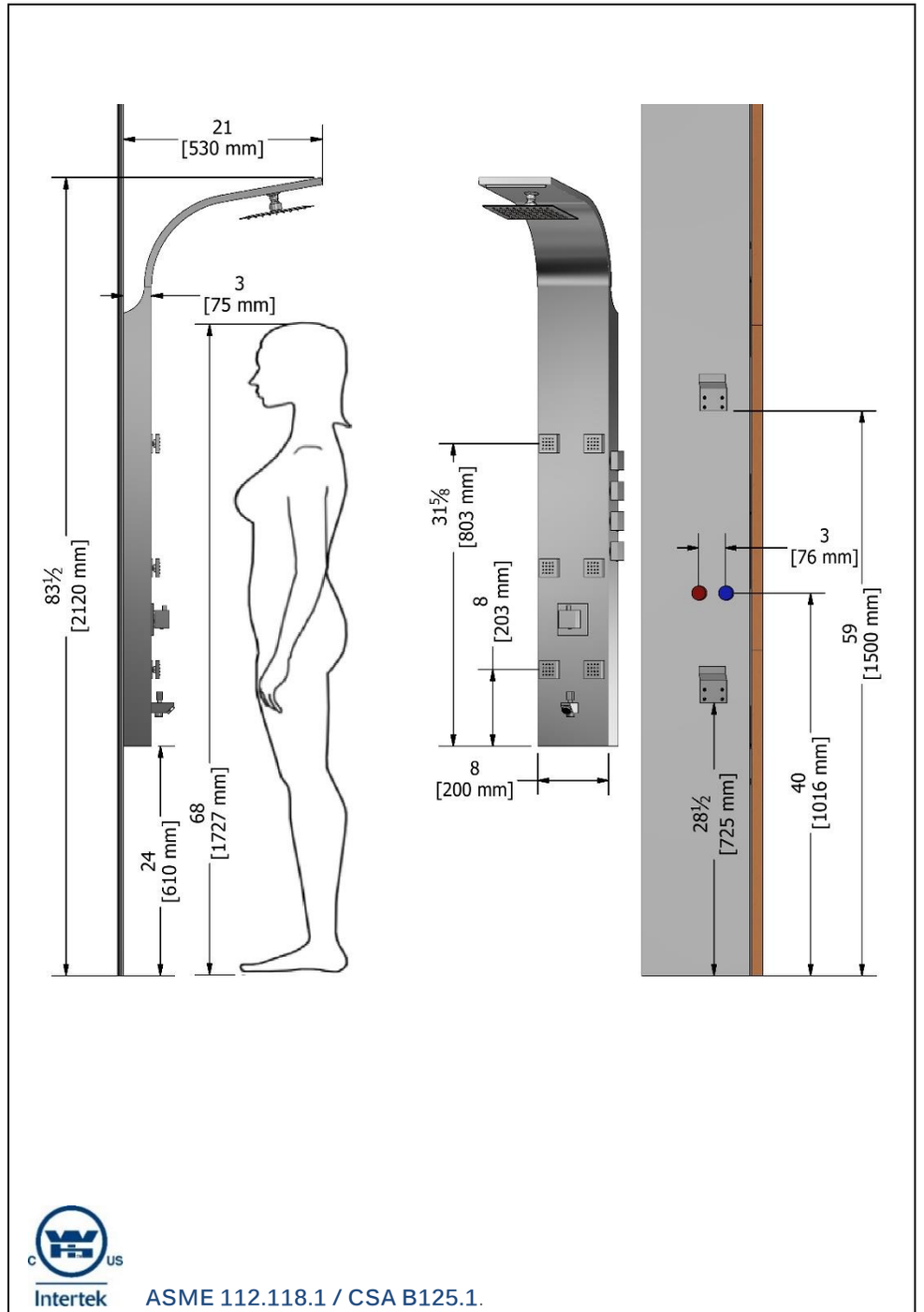
### DÉBIT

VALVE THERMOSTATIQUE	30 L/MIN [7.9 GPM] @ 60 PSI
TÊTE DOUCHE	9.5 L/MIN [2.5 GPM] @ 60 PSI
DOUCHETTE	9.5 L/MIN [2.5 GPM] @ 60 PSI
JETS (6)	14.5 L/MIN [3.8 GPM] @ 60 PSI
BEC DÉVIATEUR	17 L/MIN [4.5 GPM] @ 60 PSI
BEC	19.7 L/MIN [5.2 GPM] @ 60 PSI

### GARANTIE

PRODUITS COUVERTS PAR UNE GARANTIE À VIE LIMITÉE CONTRE TOUT DÉFAUT DE FABRICATION.

POUR PLUS D'INFORMATION SUR LE PRODUIT OU AVANT DE PROCÉDER À TOUTE INSTALLATION VEUILLEZ CONSULTER LE MANUEL D'INSTALLATION.



Intertek

ASME 112.118.1 / CSA B125.1.

LES DIMENSIONS ET L'ASPECT DU PRODUIT PEUVENT VARIER LÉGÈREMENT

REV.:02/2018