

## AM – ALUMINIUM MANIFOLD

L'AM de Teseo est l'aboutissement d'une technologie novatrice pour la réalisation de collecteurs de distribution pour l'air comprimé et autres fluides ou gaz sous pression (liquides de refroidissement, lubrifiants, gaz inertes et vide).

L'AM est particulièrement indiqué pour un montage sur machines automatiques et pour l'alimentation de dispositifs et actionneurs pneumatiques.

L'AM est réalisé via assemblage des profilés, raccords et accessoires de la gamme HBS et AP de Teseo.



## AVANTAGES



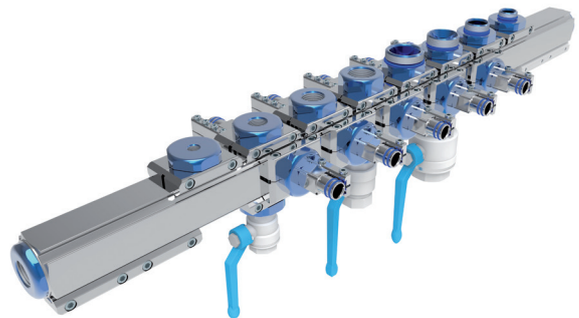
Robuste  
Léger  
Design moderne et esthétique  
Absence d'oxydation et de corrosion  
Fixation aisée aux structures et bâtis des machines  
Prolonge la durée de vie des filtres et dispositifs pneumatiques

## SERVICE DE CONCEPTION TESEO

Teseo conçoit et assemble le produit en le fournissant prêt à monter sur la machines.

### SOLUTIONS PERSONNALISÉES

La personnalisation des combinaisons de profils et d'accessoires permet de créer des solutions uniques.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

### PRESSION MAXIMUM DE SERVICE :

- 15 bar avec AP et HBS standard
- 25 bar (avec AP Multifluid-double fixation)

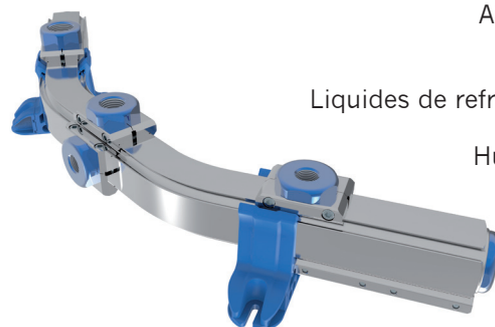
### GAMME DE DIAMÈTRES

(passage interne plein en mm)  
20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 110

### GAMME DE TEMPÉRATURES DE SERVICE

-20 °C / +120 °C

## GAZ ET FLUIDES COMPATIBLES



Air comprimé  
Azote  
Vide  
Liquides de refroidissement  
Lubrifiants  
Huiles moteur