



ARI Soupape de sécurité à ressort Type 15592 série 25.943 fonte ductile haute levée taraudé/fileté

Caractéristiques

Série: 25.943
Type: 15592
Norme: ISO 4126-1
Modèle: Soupape desécurité à ressort
Forme de construction: Angle
Matériau du boîtier d'entrée: Acier inoxydable
Catégorie de qualité d'entrée: 1.4571
Matériau du boîtier de sortie: Fonte ductile
Catégorie de qualité de sortie: EN-JS1049
Raccordement amont: Fileté [BSPP]
Norme de raccord d'entrée: ISO 228-1
Raccordement aval: Taraudé [BSPP]
Norme de raccord de sortie: ISO 228-1

Caractéristiques [2]

Caractéristique d'échappement: Course maximale
Tête étanche: Oui
Coiffe de ressort fermée: Oui
Matériau du capot de ressort: Fonte ductile
Matériau du clapet: 1.4122+QT
Matière du siège: 1.4571
Étanchéité par soufflet: Non
Matière du ressort: Acier à ressort [1.8159]
Matière de l'axe: 1.4021+QT
Température du fluide: -10 / 350 °C