

## 5.0 Suspentes pour systèmes d'installation

### Étrier à traverses – rigide (SS 316)

#### Caractéristiques du produit

- Convenant aux tuyaux rigides en acier inoxydable

#### Composition

<b>Matériau</b>	Acier inoxydable 316
<b>Normes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Federal specifications WW-H-171E (Type 59)</li> <li>• Manufacturers Standardization Society MSS-SP-58 (Type 59)</li> </ul>



#### Renseignements sur les commandes/fiche technique

Description	Charge admissible 1 (lb) <sup>1</sup>	Charge admissible 2 (lb) <sup>1</sup>	Charge admissible 3 (lb) <sup>1</sup>	Qté/bte	Code
Étrier à traverses rigide 1/2 po SS316	400	75	50	50	424215
Étrier à traverse rigide 3/4 po SS316	400	75	50	50	424216
Étrier à traverse rigide 1 po SS316	600	75	50	50	424217
Étrier à traverse rigide 1 1/4 po SS316	600	75	50	25	424218
Étrier à traverse rigide 1 1/2 po SS316	600	75	50	25	424219
Étrier à traverse rigide 2 po SS316	600	75	50	25	424220
Étrier à traverse rigide 2 1/2 po SS316	800	75	50	10	424221
Étrier à traverse rigide 3 po SS316	800	75	50	10	424222
Étrier à traverse rigide 4 po SS316	1 000	75	50	10	424223

<sup>1</sup> Correspondant à un coefficient de sécurité de 3. Les charges admissibles sont fondées sur la charge dans une direction seulement.

