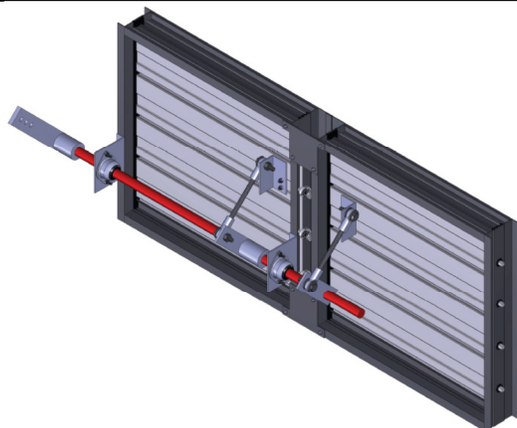


ITEM	STS-75	STS-75SS	STS-100	STS-100SS	AUTRES NOTES
AXE DE RENVOI	AXE DE 3/4" Ø	AXE DE 3/4" Ø -ACIER INOXYDABLE	AXE DE 1" Ø	AXE DE 1" Ø -ACIER INOXYDABLE	*LONGUEUR MAXIMUM DISPONIBLE 12 PI.
ROULEMENT	ROULEMENT DE 3/4" Ø DU TYPE METCAR -GRADE 1515 'COPPER'	MÊME QUE STS-75	ROULEMENT DE 1" Ø DU TYPE METCAR -GRADE 1515 'COPPER'	MÊME QUE STS-100	---
TIGE DE RACCORDEMENT	TIGE FILÉE 3/8"	TIGE FILÉE 3/8" -ACIER INOXYDABLE	TIGE FILÉE 1/2"	1/2" TIGE FILÉE -ACIER INOXYDABLE	---
BOUT DE TIGE	BOUT SPHÉRIQUE AVEC OEILLET DE ROULEMENT DE 3/8"	BOUT SPHÉRIQUE AVEC OEILLET DE ROULEMENT DE 3/8" -ACIER INOXYDABLE	BOUT SPHÉRIQUE AVEC OEILLET DE ROULEMENT DE 1/2"	BOUT SPHÉRIQUE AVEC OEILLET DE ROULEMENT DE 1/2" -ACIER INOXYDABLE	---
BRAS DE LEVIER	COLLET DE 2" Ø SOUDÉ À UNE PLAQUE DE 2" x 6-1/4" x 1/4" -ACIER PLAQUÉ ZINC	MÊME QUE STS-75	MÊME QUE STS-75	MÊME QUE STS-75	---
BRAS DE LEVIER MANUEL	10-1/4" x 1/2" -ACIER PLAQUÉ ZINC	MÊME QUE STS-75	MÊME QUE STS-75	MÊME QUE STS-75	-OPTIONEL -DISPONIBLE SUR DEMANDE EN EXTRA



\*Construction standard pour les volets fabriqués en 2 sections (ou moins) incluront **STS-75** (STS-75SS optionnel disponible)

\* Construction standard pour les volets fabriqués en 3 sections (ou moins) incluront **STS-100** (STS-100SS optionnel disponible)

