

Rams para válvulas de control de presión

Equipos de control de presión

Hunting proporciona válvulas para el control de presión con varias configuraciones de rams para adaptarse mejor a las necesidades operativas del cliente.

Los sellos internos pueden ser ciegos para las operaciones con línea de acero, ajustarse al tamaño del cable en operaciones de líneas trenzadas con un perfil adecuado líneas entre 3/16" y 15/32" o si el tipo de sello múlti-línea, donde el sello interior se puede usar en un rango de tamaños de cables que cubren operaciones realizadas en la industria. A continuación, se describen los rams que Hunting fabrica.

Rams universales:

Diseñados para usar con todo tipo de cables que actualmente están siendo utilizada en la industria. Incluyendo operaciones de Slickline o sellos multi-línea.

Rams tipo X:

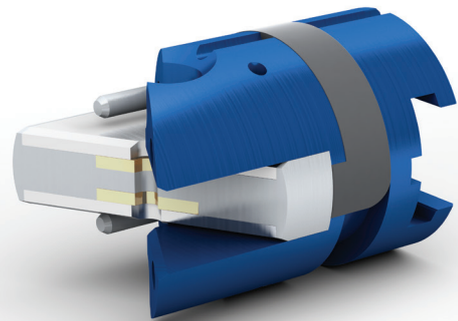
Este tipo de ram se recomienda para válvulas de control de presión entre 5-1/8" a 9". El diseño se desarrolló para eliminar las dificultades de sello en cables asentados en válvulas de gran tamaño. El diseño asegura que la línea quede centrada en el perfil sin ningún daño.

Rams de sello y corte:

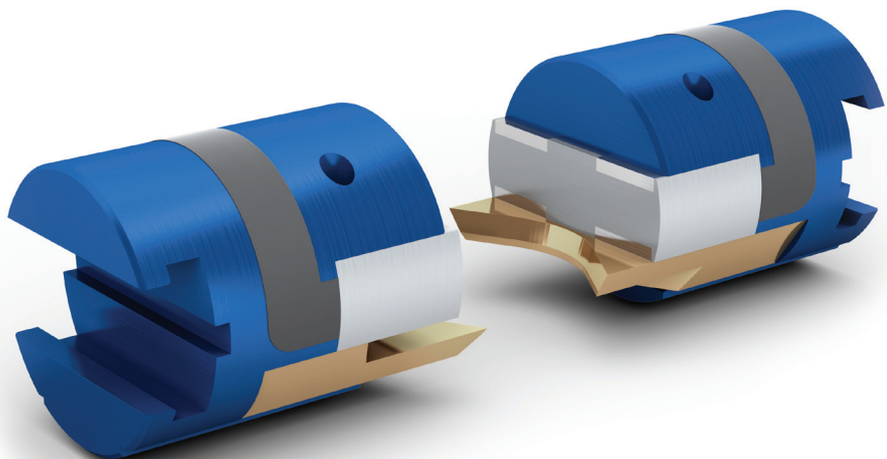
Los rams de sello y corte están equipados con sellos internos que crean una barrera sin la presencia de un cable. Las hojas de corte cortarían todas las líneas hasta 15/32".



1 Rams universales



2 Arietes tipo X



3 Arietes de sello y corte