





| Dimensión | Estilo de válvula |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1-1/2" | Cara plana |
| Intercambio | Sellado |
| Perfil Stucchi VEP | Nitrile NBR |
| Sistema de conexión | Sistema de desconexión |
| Atornillar | Desatornillar |
| Material | Tratamiento |
| Acero al carbono | Zn-Ni |
| Mecanismo de bloqueo | Desconexión con presión |
| Tornillo + Manguito de seguridad + chaveta | Si |
| Roscas | Conexión con presión residual |
| FEMALE THREAD SAE (ISO 11926-1 & SAE J1926-1) | Presión en ambos lados |
| Temperatura -20 / +100 °C; -4 / +212 °F | Aplicaciones Movimiento de tierra, Vehículos, Petróleo y gas, Industria, Herramientas hidráulicas |

| Rendimiento | METRIC |
|-----------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Caudal (I/min) | Da 600 a 950 |
| Caudal máximo (I/min) | 750 |
| Presión de trabajo máxima - acoplado (MPa) | 40 |
| Presión de trabajo - desacoplado (MPa) | 40 |
| Presión de ruptura - acoplado (Mpa) | 110 |
| Presión de ruptura - desacoplado (Mpa) | 110 |
| Pérdida (ml) | 0.2 |
| Par de apriete manual para acoplamiento (Nm) | 26 |
| Par de apriete manual para desacoplamiento (Nm) | 12.5 |
| Par de apriete (Nm) | 155-175 |
| Presión residual máxima en la conexión (en el macho, hembra a drenar) (Mpa) | 25 |
| Presión residual máxima en la conexión (en la hembra, macho a drenar) (Mpa) | 25 |
| Presión residual máxima en la conexión (en la hembra y en el macho) (Mpa) | 5 |
| Presión residual máxima en desconexión (Mpa) | 5 |

| Tamaño | METRIC |
|-------------------------|------------|
| Dimensión roscas (A) | 1-7/8-12UN |
| Longitud total M+F (mm) | 253,9 |
| Longitud (mm) | 150 |
| Diámetro máximo (mm) | 94,4 |
| Peso (kg) | 3,39 |

Productos relacionados

| Código de producto | Tipologia | Nombre del producto |
|--------------------|-----------|-----------------------|
| 812204016 | Femmina | F VEP30HDZN 1-1/2 SAE |

Spare kits

| Código de producto | Nombre del producto |
|--------------------|------------------------------------|
| 815700741 | SPARE KIT OR NBR+OR HOLDER M VEP30 |

Caps

| Código de producto | Nombre del producto |
|--------------------|-------------------------------|
| 815303137 | PLASTIC CAP M VEP30 BLACK |
| 815305083 | ALUMINUM CAP M VEP30 NATURAL |
| 815303083 | ALUMINUM CAP M VEP30 BLACK** |
| 815302083 | ALUMINUM CAP M VEP30 BLUE** |
| 815304083 | ALUMINUM CAP M VEP30 GREEN** |
| 815300083 | ALUMINUM CAP M VEP30 RED** |
| 815301083 | ALUMINUM CAP M VEP30 YELLOW** |

^{**}Producto disponible a petición