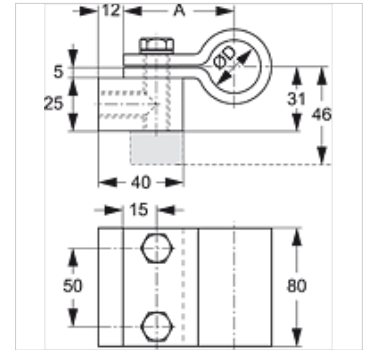


### Lastnosti

**Območje uporabe** predvsem na področju gradbenih strojev



### Navodilo

Montaža: Držalo se na telo stroja vari oziroma privija ali stoje pokonci ali ploščato položeno. Polovici objemke se privije na držalo.

### Opis

Objemka za jeklene cevi ima namen (kasnejše) prestavljanje hidravličnih cevi in cevovodov.

### Dodatne informacije

Robustna izvedba objemke deluje zaviralno na udarce in vibracije. Lahko jo je dopolniti z vstavkom iz elastomerov (HSRS EE).

### Artikel

| Opis    | A<br>(mm) | Ø D<br>(mm) |
|---------|-----------|-------------|
| HSRS 25 | 52,5      | 25          |
| HSRS 30 | 55,0      | 30          |
| HSRS 35 | 57,5      | 35          |
| HSRS 38 | 59,0      | 38          |
| HSRS 42 | 61,0      | 42          |
| HSRS 50 | 65,0      | 50          |

### Pribor

**HSRS EE** Podloga iz elastomera za objemko za jeklene cevi