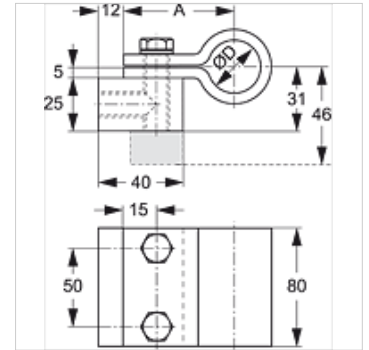


Właściwości

Zakres stosowania głównie w maszynach budowlanych



Wskazówka

Montaż: Element ustalający należy przyspawać lub przykręcić do korpusu maszyny w pozycji na sztorc lub na płasko. Połówki opasek przykręcić do elementu ustalającego.

Opis

Stalowa opaska do rur służy do (późniejszego) układania hydraulicznych rur i węży.

Dodatkowe informacje

Mocna konstrukcja opaski amortyzuje uderzenia i wibracje. Można ją uzupełnić wkładem elastomerowym (HSRS EE).

Artykuł

Oznaczenie	A (mm)	Ø D (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

Akcesoria

HSRS EE Wkład elastomerowy do opasek do rur stalowych