

OBEJMA DWUCZĘŚCIOWA ŻELIWNA (z bocznym dociskiem)



Ta bardzo mocna obejma jest przeznaczona do rur grubościennych i jest używany w warunkach dużych obciążeń w przemyśle budowlanym i hydraulicznym. Obejam z którego jest wykonana obejma jest odporny na ścieranie, uderzenia i inne warunki. Montaż jest ułatwiony dzięki zastosowaniu dwóch śrub.

Materiał:

Żeliwo jest popularnym materiałem stosowanym między innymi w przemyśle kolejowym, samochodowym i maszynowym, wykonuje się z niego na przykład korpusy maszyn czy bębny hamulcowe. Cechuje się również zdolnością tłumienia drgań i stosunkowo niskim kosztem wytwarzania.

OBEJMA DWUCZĘŚCIOWA ŻELIWNA (z bocznym dociskiem)

Kod	Roźmiar [mm] - A	Wykonanie	Ilość w opak. [szt.]
DG2Z/22	17-22	Żeliwo	1
DG2Z/29	22-29	Żeliwo	1
DG2Z/34	28-34	Żeliwo	1
DG2Z/40	33-40	Żeliwo	1
DG2Z/49	40-49	Żeliwo	1
DG2Z/60	48-60	Żeliwo	1
DG2Z/76	58-76	Żeliwo	1
DG2Z/94	77-94	Żeliwo	1
DG2Z/115	94-115	Żeliwo	1
DG2Z/101	89-101	Żeliwo	1
DG2Z/113	103-113	Żeliwo	1
DG2Z/127	106-127	Żeliwo	1
DG2Z/130	115-130	Żeliwo	1
DG2Z/144	128-144	Żeliwo	1
DG2Z/165	151-165	Żeliwo	1
DG2Z/194	176-194	Żeliwo	1
DG2Z/202	190-202	Żeliwo	1
DG2Z/226	210-226	Żeliwo	1
DG2Z/240	224-240	Żeliwo	1
DG2Z/330	289-330	Żeliwo	1

