

# aduxa Multikupplung

## Einstecktiefen



Um die Scherlastsicherheit und somit den vollen Leistungsumfang Multikupplung zu gewährleisten, müssen nachfolgende Einstecktiefen eingehalten werden.

Diese sind mit einer Toleranz von +/- 4 mm zu sehen, je nach Breite des Scherbandes.

Nennweite	Profilbreite	Einstecktiefe
DN 100	120mm	56mm
DN 125	120mm	56mm
DN 150	150mm	71mm
DN 200	150mm	71mm
DN 250	150mm	71mm
DN 300	190mm	91mm

## aduxa Multikupplung Einstecktiefen



In Ausnahmefällen, in denen die Scherlast nicht zum Tragen kommt, kann von den o.g. Einstecktiefen auch abgewichen werden.

Die Dichtheit wird durch die Spannbänder trotzdem gewährleistet.

Nennweite	Profilbreite	Einstecktiefe (ohne Scherlast)
DN 100	120mm	35mm
DN 125	120mm	35mm
DN 150	150mm	40mm
DN 200	150mm	40mm
DN 250	150mm	40mm
DN 300	190mm	50mm