

Ausschreibungstext aduxa Multikupplungen (Stand 01/2023)

Anwendung und Einsatzmöglichkeiten:

Manschettendichtungen Typ 2A für erdverlegte und oberirdische Rohrsysteme innerhalb und außerhalb von Gebäuden, zum Verbinden zweier Spitzenden von Steinzeugrohren gleicher Nennweite.



Ausschreibungstext:

Manschettendichtungen Typ 2A, 1.0 bar druckdicht, in Hochdruck-spülfester Ausführung

gem. DIN EN 16397-2 und DIN EN 295-4, EPDM-Manschette gem. DIN EN 681-1, mit Führungsrillen zur Fixierung der Spann- und Scherbänder, Spannbänder und Scherbänder aus Edelstahl V2A/1.4301 nach DIN EN 10088-2 und deren Verbindungen in korrosionsresistenter, getoxter Ausführung

Einbau gemäß Montageanleitung des Herstellers.

Abmessung: DN Spannbereich: mm Profilbreite: mm

Menge: St.

Fabr. aduxa oder gleichwertig

aduxa GmbH Collinweg, 47059 Duisburg



Ausschreibungstext aduxa Multikupplungen (Stand 01/2023)

Übersicht der lieferbaren Abmessungen:

aduxa Manschettendichtung Typ 2A DN 100	Spannbereich 120-135mm, Profilbreite 102mm
aduxa Manschettendichtung Typ 2A DN 125	Spannbereich 150-165mm, Profilbreite 102mm
aduxa Manschettendichtung Typ 2A DN 150	Spannbereich 175-190mm, Profilbreite 102mm
aduxa Manschettendichtung Typ 2A DN 200	Spannbereich 235-250mm, Profilbreite 102mm

aduxa GmbH Collinweg, 47059 Duisburg