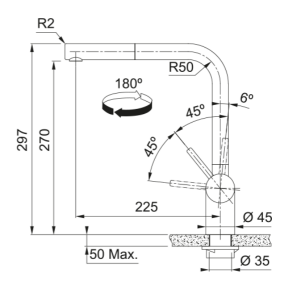
Atlas Neo Zugauslauf | 115.0550.427





Atlas Neo Zugauslauf, massiv Edelstahl, Industrial Black, DVGW, Hochdruck, Easy Installation, Silent, Laminarstrahl, Kugelgelenk, Schwenkbereich 180°, Hebel rechts, Schlauchlänge 45 cm

Auslauf Farbe Industrial black Material Material Edelstahl 304 Material Flexschlauch Material Brausekopf Material Brausekopf Edelstahl Abmessungen Durchmesser Armaturenloch Sas mm Kartuschengröße 35 mm Installation Fixierungsart Befestigungshülse Flexschlauchverbindung 3/8" Länge des Wasserschlauchs 450 mm Produktspezifikationen Druck Hochdruck Version Zugauslauf Bedienung Armatur Seitenbedienung Schwenkbereich 180° Artikeldaten Marke Franke Produktfamilie Maris Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Nein	Produktinformationen	
MaterialEdelstahl 304Material FlexschlauchNylon grauMaterial BrausekopfEdelstahlAbmessungenDurchmesser ArmaturenlochDurchmesser Armaturenloch35 mmKartuschengröße35 mmInstallationInstallationFixierungsartBefestigungshülseFlexschlauchverbindung3/8"Länge des Wasserschlauchs450 mmProduktspezifikationenProduktspezifikationenDruckHochdruckVersionZugauslaufBedienung ArmaturSeitenbedienungSchwenkbereich180°ArtikeldatenArtikeldatenMarkeFrankeProduktfamilieMarisModelAtlas NeoEigenschaftenEigenschaftenECO Wasserpar SystemNein		L - Auslauf
Material FlexschlauchNylon grauMaterial BrausekopfEdelstahlAbmessungen35 mmDurchmesser Armaturenloch35 mmKartuschengröße35 mmInstallationFixierungsartFlexschlauchverbindung3/8"Länge des Wasserschlauchs450 mmProduktspezifikationenFlexionDruckHochdruckVersionZugauslaufBedienung ArmaturSeitenbedienungSchwenkbereich180°ArtikeldatenFrankeProduktfamilieMarisModelAtlas NeoEigenschaftenECO Wasserpar SystemECO Wasserpar SystemNein	Farbe	Industrial black
Material BrausekopfEdelstahlAbmessungen35 mmDurchmesser Armaturenloch35 mmKartuschengröße35 mmInstallationBefestigungshülseFixierungsartBefestigungshülseFlexschlauchverbindung3/8"Länge des Wasserschlauchs450 mmProduktspezifikationenDruckDruckHochdruckVersionZugauslaufBedienung ArmaturSeitenbedienungSchwenkbereich180°ArtikeldatenMarisMarkeFrankeProduktfamilieMarisModelAtlas NeoEigenschaftenNein	Material	Edelstahl 304
Material BrausekopfEdelstahlAbmessungen35 mmDurchmesser Armaturenloch35 mmKartuschengröße35 mmInstallationBefestigungshülseFixierungsartBefestigungshülseFlexschlauchverbindung3/8"Länge des Wasserschlauchs450 mmProduktspezifikationenHochdruckDruckHochdruckVersionZugauslaufBedienung ArmaturSeitenbedienungSchwenkbereich180°ArtikeldatenMarisMarkeFrankeProduktfamilieMarisModelAtlas NeoEigenschaftenNein	Material Flexschlauch	Nylon grau
Durchmesser Armaturenloch35 mmKartuschengröße35 mmInstallationBefestigungshülseFixierungsartBefestigungshülseFlexschlauchverbindung3/8"Länge des Wasserschlauchs450 mmProduktspezifikationenDruckHochdruckVersionZugauslaufBedienung ArmaturSeitenbedienungSchwenkbereich180°ArtikeldatenFrankeProduktfamilieMarisModelAtlas NeoEigenschaftenNein	Material Brausekopf	
Durchmesser Armaturenloch35 mmKartuschengröße35 mmInstallationBefestigungshülseFixierungsartBefestigungshülseFlexschlauchverbindung3/8"Länge des Wasserschlauchs450 mmProduktspezifikationenDruckHochdruckVersionZugauslaufBedienung ArmaturSeitenbedienungSchwenkbereich180°ArtikeldatenFrankeProduktfamilieMarisModelAtlas NeoEigenschaftenNein	Abmessungen	
Installation Fixierungsart Befestigungshülse Flexschlauchverbindung 3/8" Länge des Wasserschlauchs 450 mm Produktspezifikationen Druck Hochdruck Version Zugauslauf Bedienung Armatur Seitenbedienung Schwenkbereich 180° Artikeldaten Marke Franke Produktfamilie Maris Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Nein		35 mm
Fixierungsart Befestigungshülse Flexschlauchverbindung 3/8" Länge des Wasserschlauchs 450 mm Produktspezifikationen Druck Hochdruck Version Zugauslauf Bedienung Armatur Seitenbedienung Schwenkbereich 180° Artikeldaten Marke Franke Produktfamilie Maris Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Nein	Kartuschengröße	35 mm
Flexschlauchverbindung Länge des Wasserschlauchs Produktspezifikationen Druck Version Bedienung Armatur Schwenkbereich Artikeldaten Marke Produktfamilie Model ECO Wasserpar System A50 mm Hochdruck Zugauslauf Bedienung Zugauslauf Franke Prinke Franke Maris Maris Nein	Installation	
Länge des Wasserschlauchs Produktspezifikationen Druck Hochdruck Version Zugauslauf Bedienung Armatur Seitenbedienung Schwenkbereich 180° Artikeldaten Marke Franke Produktfamilie Maris Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Nein	Fixierungsart	Befestigungshülse
Länge des Wasserschlauchs Produktspezifikationen Druck Hochdruck Version Zugauslauf Bedienung Armatur Seitenbedienung Schwenkbereich 180° Artikeldaten Marke Franke Produktfamilie Maris Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Nein	Flexschlauchverbindung	3/8"
ProduktspezifikationenDruckHochdruckVersionZugauslaufBedienung ArmaturSeitenbedienungSchwenkbereich180°ArtikeldatenFrankeMarkeFrankeProduktfamilieMarisModelAtlas NeoEigenschaftenECO Wasserpar System		450 mm
VersionZugauslaufBedienung ArmaturSeitenbedienungSchwenkbereich180°ArtikeldatenFrankeMarkeFrankeProduktfamilieMarisModelAtlas NeoEigenschaftenECO Wasserpar SystemNein		
Bedienung Armatur Schwenkbereich 180° Artikeldaten Marke Produktfamilie Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Seitenbedienung Seitenbedienung Maro Maro Maro Maris Maris Maris Nein	Druck	Hochdruck
Schwenkbereich 180° Artikeldaten Marke Franke Produktfamilie Maris Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Nein	Version	Zugauslauf
Schwenkbereich 180° Artikeldaten Marke Franke Produktfamilie Maris Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Nein	Bedienung Armatur	Seitenbedienung
Marke Franke Produktfamilie Maris Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Nein	Schwenkbereich	
Produktfamilie Maris Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Nein	Artikeldaten	
Model Atlas Neo Eigenschaften ECO Wasserpar System Nein	Marke	Franke
EigenschaftenECO Wasserpar SystemNein	Produktfamilie	Maris
ECO Wasserpar System Nein	Model	Atlas Neo
ECO Wasserpar System Nein	Eigenschaften	
	ECO Wasserpar System	Nein
1, p of an egree	Typ Strahlregler	Laminar

