



Schnellverbindung gerade 16 x 14 mm

9G1614



Details

EAN8712418381962Gewicht (kg)0.100000AnschlussartSchlauchanschlussGewindeartSchlauchanschlussGewindegröße (mm)16 x 14Anzahl der Anschlüsse2Maximaldruck (bar)10FormGeradeArbeitstemperatur (°C)0 - 60SicherheitsnormNeinDrehbarNeinKondensatabscheiderNeinStromreglerNeinMaterialPolyamidBlisterNein	Artikelnummer	9G1614
Anschlussart Gewindeart Schlauchanschluss Gewindegröße (mm) 16 x 14 Anzahl der Anschlüsse 2 Maximaldruck (bar) 10 Form Gerade Arbeitstemperatur (°C) Sicherheitsnorm Nein Drehbar Nein Gehärtet Nein Kondensatabscheider Nein Stromregler Nein Material	EAN	8712418381962
GewindeartSchlauchanschlussGewindegröße (mm)16 x 14Anzahl der Anschlüsse2Maximaldruck (bar)10FormGeradeArbeitstemperatur (°C)0 - 60SicherheitsnormNeinDrehbarNeinGehärtetNeinKondensatabscheiderNeinStromreglerNeinMaterialPolyamid	Gewicht (kg)	0.100000
Gewindegröße (mm) Anzahl der Anschlüsse 2 Maximaldruck (bar) Form Gerade Arbeitstemperatur (°C) 5icherheitsnorm Nein Drehbar Nein Gehärtet Nein Kondensatabscheider Nein Stromregler Nein Material	Anschlussart	Schlauchanschluss
Anzahl der Anschlüsse 2 Maximaldruck (bar) 10 Form Gerade Arbeitstemperatur (°C) 0 - 60 Sicherheitsnorm Nein Drehbar Nein Gehärtet Nein Kondensatabscheider Nein Stromregler Nein Material Polyamid	Gewindeart	Schlauchanschluss
Maximaldruck (bar) 10 Form Gerade Arbeitstemperatur (°C) 0 - 60 Sicherheitsnorm Nein Drehbar Nein Gehärtet Nein Kondensatabscheider Nein Stromregler Nein Material Polyamid	Gewindegröße (mm)	16 x 14
Form Gerade Arbeitstemperatur (°C) 0 - 60 Sicherheitsnorm Nein Drehbar Nein Gehärtet Nein Kondensatabscheider Nein Stromregler Nein Material Polyamid	Anzahl der Anschlüsse	2
Arbeitstemperatur (°C) 0 - 60 Sicherheitsnorm Nein Drehbar Nein Gehärtet Nein Kondensatabscheider Nein Stromregler Nein Material Polyamid	Maximaldruck (bar)	10
Sicherheitsnorm Drehbar Nein Gehärtet Nein Kondensatabscheider Nein Stromregler Nein Material Polyamid	Form	Gerade
Drehbar Nein Gehärtet Nein Kondensatabscheider Nein Stromregler Nein Material Polyamid	Arbeitstemperatur (°C)	0 - 60
GehärtetNeinKondensatabscheiderNeinStromreglerNeinMaterialPolyamid	Sicherheitsnorm	Nein
Kondensatabscheider Nein Stromregler Nein Material Polyamid	Drehbar	Nein
Stromregler Nein Material Polyamid	Gehärtet	Nein
Material Polyamid	Kondensatabscheider	Nein
	Stromregler	Nein
Blister Nein	Material	Polyamid
	Blister	Nein

