

bimos

Taboret obrotowy, pianka poliuretanowa, ze ślizgami**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	965395
GTIN	4016849295619
Klasa artykułu	96B

Opis**Wykonanie:**

5-ramienna podstawa z tworzywa sztucznego. Wysokość siedziska regulowana amortyzatorem gazowym za pomocą pierścienia. Siedzisko z odpornej pianki poliuretanowej.

Ø podstawy 640 mm.

Ø siedziska 350 mm.

Norma:**DIN 68877**

nośność krzesła: 120 kg

regulacja wysokości: 430 - 600 mm

Ø siedziska: 350 mm

kolor tapicerki: czarny

Opis techniczny

norma	DIN 68877
wykonanie podstawy	ślizg
Ø siedziska	350 mm

wykonanie mechanizmu regulacji wysokości	amortyzator gazowy
materiał podstawy	tworzywo sztuczne
kolor tapicerki	czarny
wykonanie podstawy	5-ramienna podstawa
Ø podstawy	640 mm
materiał siedzenia	pianka poliuretanowa
nośność	120 kg
Sposób regulacji wysokości	pierścień
Seria	Base-Tec
wersja	bez kółek
nośność krzesła	120 kg
regulacja wysokości	430 - 600 mm
Rodzaj produktu	Taboret

Akcesoria

Ślizgi (1 zestaw = 5 szt.)

963188