

Net Pro 100 mit AL



Ausführung	Artikel-Nr.	Stoffe	
------------	-------------	--------	--

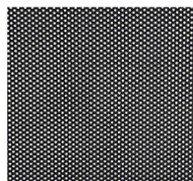
Polyamid-Fußkreuz schwarz

- ohne Armlehne
- mit Armlehne „R2(NP1)“ schwarz, Art.-Nr. 7145
- mit Armlehne „S2(NP1)“ höhenverstellbar, Art.-Nr. 7141 CHR
- mit Armlehne „TW1 (NP1)“ schwarz, Art. 7142

Aluminium-Fußkreuz poliert

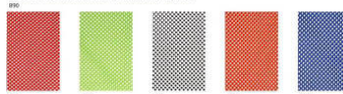
- ohne Armlehne
- mit Armlehne „R2(NP1)“ ALU, Art.-Nr. 7144 CHR
- mit Armlehne „S2(NP1) CHR“ höhenverstellbar Art. 7141 CHR
- mit Armlehne „TW1 (NP1)“ schwarz, Art. 7142

- NN100
- NN10R
- NN10S**
- NN10T



B90 – B99 /

Zusammensetzung: 100% Polyester
Gewicht: 120 g/m² +/- 5%
Lebensdauer: 100.000 Stunden
Schwundmaß: 10%
Flammverhalten: DIN EN 10217-1:2008-01 Teil 1
DIN EN 10217-1:2008-01 Teil 2
C.A. Nr. 17
EN 13359:2001 Standard 100



Netze Rücken



T20

Stoff Sitz

OPTIONEN Hartbodenrollen groß, Art.-Nr.: 6990 / Fußgleiter hoch, Art.-Nr.: 6990-2

Stoffe

Sitz: „T20“ schwarz / 100% Trevira CS
Lehne: B90-Netz (blau T208, grün T205, weiß T203, rot T201, schwarz T200)

Maße

Sitzhöhe: 45-55 cm
Sitzbreite: 45 cm
Sitztiefe: 50 cm
Lehnenhöhe: 65 cm
Gesamthöhe: 107-120 cm
Gesamttiefe: 59 cm

Technische Daten

Gewicht: ab 16 kg
VPE: 1/Karton
Paletteneinheit: 8/Palette



Design-Drehstuhl mit neuer High-Tech Netzrückenlehne



Stufenlose Sitzhöhenverstellung mit Toplift



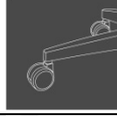
Spezialbandscheibensitz mit Knierolle – dadurch wird das Becken aufgerichtet und die Wirbelsäule verläuft in einer natürlichen S-Form – für gesundes Sitzen!



Rückenlehne mit atmungsaktivem Netzbezug für ein „Wohlfühlklima“ am Rücken, in der Höhe per Druckknopf verstellbar



Neue Punktsynchronmechanik zur synchronen Verstellung der Sitz- und Rückenlehnenneigung – mit einstellbarer Körpergewichtsregulierung. Rückenlehne folgt den Bewegungen des Sitzenden und unterstützt den Rücken optimal.



Design-Polyamid-Fußkreuz schwarz oder gegen Aufpreis Aluminium poliert, ausgerüstet mit lastabhängig gebremsten Sicherheitsdoppelrollen für Teppichböden



Optional gegen Aufpreis: Armlehne „S2“ / „TW1“ höhenverstellbar, bzw. „R2“ fest



Dieses Modell trägt das GS-Zeichen der Intertek in Fürth und erfüllt in diesem Zusammenhang sämtliche sicherheitsrelevanten Voraussetzungen

Max. Nutzergroße 1,92 m | Max. Nutzergewicht 110 kg | Max. Nutzungsdauer / Tag 8 Std.