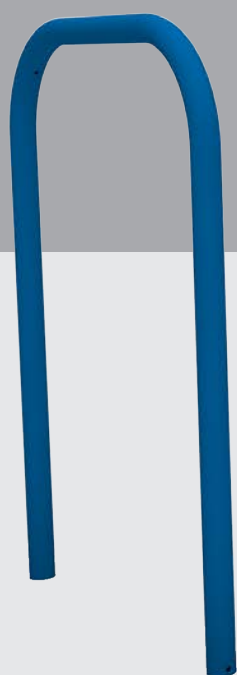


FALCO FIETS AANLEUN BEUGELS



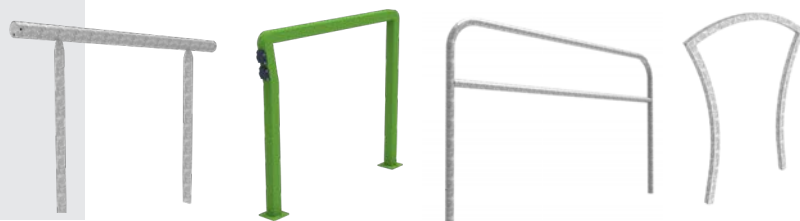
FIETSAANLEUNBEUGELS

Efficiënt en eenvoudig fietsparkeren? Dat kan met ons ruime aanbod fietsaanleunbeugels, ook wel fietsnietjes genoemd. De fietsaanleunbeugels zijn verkrijgbaar in verschillende vormen, afmetingen, kleuren en materialen.

PASSEND | in elke omgeving

BUDGET | vriendelijk

EFFICIËNT | fietsparkeren





Vorm

De fietsaanleunbeugels in ons assortiment zijn rond, rechthoekig of bestaan uit een originele vorm, zoals de FalcoFair. Het is ook mogelijk om voor fietsaanleunbeugels te kiezen gemaakt uit koper. Samen met onze productontwerpers kunnen de fietsaanleunbeugels indien gewenst ook op maat gemaakt worden.

H.o.h. afstand aanleunbeugels

Op blad 8 van dit productblad vindt u een schema met aanbevolen h.o.h. afstanden bij diverse opstellingen.

Materialen

Wat betreft het gebruikte materiaal voor fietsaanleunbeugels gebuiken we standaard thermisch verzinkt staal of rvs. Het thermisch verzinkte staal kan worden gepoedercoat in een van de beschikbare RAL kleuren. Op verzoek kunnen de aanleunbeugels ook worden geproduceerd met cortenstaal.



FalcoFair fietsaanleunbeugel

Fietsaanleunbeugels FalcoLean

De fietsaanleunbeugels FalcoLean zijn verkrijgbaar met een diameter van 41,5 mm, 48 mm en 60 mm. De variant met een diameter van 60 mm is zeer geschikt voor het parkeren van grotere vervoersmiddelen zoals een scooter of bromfiets. Leverbaar met of zonder tussenbuis. Met een tussenbuis is een extra bevestiging van de fiets via een kabel- of kettingslot mogelijk.



Fietsaanleunbeugels van Cortenstaal en hout



Falcolon met oplaadpunt

Meer elektrische fietsen betekent meer behoefte aan oplaadpunten. Daarom heeft Falco een aanleunbeugel ontwikkeld waarbij het oplaadpunt voor de e-bike geïntegreerd is in de beugel zelf; de Falcolon.

De Falcolon is een duurzaam product, gemaakt van materiaal dat jarenlang meegaat en bestand is tegen een stootje. De e-bike kan opgeladen worden aan het geïntegreerde oplaadpunt in de boog van de Falcolon. Veilig doordat er een aanbandoog is om de fiets met een (ketting)slot te bevestigen.

De Falcolon is verkrijgbaar als aanleunbeugel met twee oplaadpunten, als fietsstandaard met twee oplaadpunten of als fietsstandaard zonder oplaadpunt.



Falco voorziet in het oplaadpunt, niet in aansluiting op het elektrisch netwerk.

FalcoForce met oplaadpunt

De FalcoForce is een functionele fietsaanleunbeugel met een speels uiterlijk door de knik in het ontwerp van de fietsbeugel. Door de populariteit van e-bikes neemt de vraag naar fietsparkeervoorzieningen met oplaadpunten toe. Deze variant fietsaanleunbeugel is daarom voorzien van twee laadpunten. De aanleunbeugel wordt geproduceerd uit een koker van thermisch verzinkt staal van 50 x 50 mm. De breedte is 90 cm en de totale hoogte is 105 cm, 100 cm of 85 cm, afhankelijk van de gekozen fundatie. De FalcoForce fietsaanleunbeugel is leverbaar met voetplaten, met ankerdeel om in te betonneren of met aangegoten betonvoeten van 30 x 30 x 20 cm. Indien gewenst kan de beugel worden gepoedercoat in 1 van de gewenste beschikbare 190 RAL kleuren.

De FalcoForce is ook verkrijgbaar zonder oplaadpunten!



FALCOFORCE FIETSAANLEUNBEUGEL MET OPLAADPUNT



FIETSAANLEUNBEUGEL DIAM. 48MM, GEPOEDERCOAT



FIETSAANLEUNBEUGEL 05.241, RVS



FIETSAANLEUNBEUGEL FALCOTOASTER, THERMISCH VERZINKT



FIETSAANLEUNBEUGEL 02.681, THERMISCH VERZINKT



FIETSAANLEUNBEUGEL MET TUSSENBUIJS 02.555



FIETSAANLEUNBEUGEL DIAM. 60MM



FIETSAANLEUNBEUGEL FALCOFAIR



FALCOLEAN THERMISCH VERZINKTE FIETSAANLEUNBEUGELS/GELEIDEHEKKEN DIAM. 42MM

omschrijving	artikelnummer
Stalen fietsaanleunbeugel FalcoLean van buis Ø42x2 mm, breedte 33 cm, totale hoogte 90 cm	02.002.000
Stalen fietsaanleunbeugel FalcoLean van buis Ø42x2 mm, breedte 75 cm, totale hoogte 110 cm	02.004.000
Fietsaanleunbeugel FalcoLean met tussenbuis van buis Ø42x2 mm, breedte 75 cm, totale hoogte 110 cm	02.006.000
Fietsaanleunbeugel FalcoLean van buis Ø42x2 mm, breedte 90 cm, totale hoogte 110 cm	02.008.000
Fietsaanleunbeugel FalcoLean met tussenbuis van buis Ø42x2 mm, breedte 90 cm, totale hoogte 110 cm	02.010.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø42x2 mm, lengte 120 cm, totale hoogte 110 cm	02.100.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø42x2 mm, lengte 150 cm, totale hoogte 110 cm	02.101.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø42x2 mm, lengte 180 cm, totale hoogte 110 cm	02.102.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø42x2 mm, lengte 210 cm, totale hoogte 110 cm	02.103.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø42x2 mm, lengte 240 cm, totale hoogte 110 cm	02.104.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø42x2 mm, lengte 270 cm, totale hoogte 110 cm	02.105.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø42x2 mm, lengte 300 cm, totale hoogte 110 cm	02.106.000



THERMISCH VERZINKTE GELEIDEBOGEN, DIAM. 48MM

omschrijving	artikelnummer
Stalen geleideboog van buis Ø48x2 mm, lengte 90 cm, totale hoogte 125 cm	02.540.000
Stalen geleideboog van buis Ø48x2 mm, lengte 120 cm, totale hoogte 125 cm	02.541.000
Stalen geleideboog van buis Ø48x2 mm, lengte 150 cm, totale hoogte 125 cm	02.542.000
Stalen geleideboog van buis Ø48x2 mm, lengte 210 cm, totale hoogte 125 cm	02.544.000
Stalen geleideboog van buis Ø48x2 mm, lengte 300 cm, totale hoogte 125 cm	02.547.000



THERMISCH VERZINKTE GELEIDEHEKKEN/AANLEUNBEUGELS, DIAM. 60MM

omschrijving	artikelnummer
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø60x2 mm, lengte 90 cm, totale hoogte 125 cm	02.550.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø60x2 mm, lengte 120 cm, totale hoogte 125 cm	02.551.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø60x2 mm, lengte 150 cm, totale hoogte 125 cm	02.552.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø60x2 mm, lengte 180 cm, totale hoogte 125 cm	02.553.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø60x2 mm, lengte 210 cm, totale hoogte 125 cm	02.554.000
Stalen geleidehek met tussenbuis van buis Ø60x2 mm, lengte 240 cm, totale hoogte 125 cm	02.555.000
Stalen fietsaanleunbeugel van buis Ø60x2 mm, lengte 90 cm, totale hoogte 125 cm	02.560.000
Stalen fietsaanleunbeugel van buis Ø60x2 mm, lengte 120 cm, totale hoogte 125 cm	02.561.000
Stalen geleideboog van buis Ø60x2 mm, lengte 150 cm, totale hoogte 125 cm	02.562.000
Stalen geleideboog van buis Ø60x2 mm, lengte 180 cm, totale hoogte 125 cm	02.563.000
Stalen geleideboog van buis Ø60x2 mm, lengte 240 cm, totale hoogte 125 cm	02.565.000
Stalen geleideboog van buis Ø60x2 mm, lengte 300 cm, totale hoogte 125 cm	02.567.000



FALCOLEAN RVS FIETSAANLEUNBEUGELS

omschrijving	artikelnummer
Fietsaanleunbeugel FalcoLean van RVS-304, korrel 320, van buis Ø48,3x2 mm, breed 60 cm, totale hoogte 132,5 cm	05.003.000
Fietsaanleunbeugel FalcoLean van RVS-304 korrel 320 van Ø 48,3x2 mm, lengte 90 cm, totale hoogte 125 cm	05.240.000
Fietsaanleunbeugel FalcoLean van RVS-304 korrel 320 van buis Ø48,3x2mm, lengte 120 cm, totale hoogte 125 cm	05.241.000
Geleideboog van RVS-304 korrel 320 van buis Ø48,3x2 mm, lengte 150 cm, totale hoogte 125 cm	05.242.000
Fietsaanleunbeugel FalcoLean met tussenbuis van RVS-304 korrel 320 van buis Ø48,3x2 mm, lengte 90 cm, totale hoogte 125 cm	05.250.000
Fietsaanleunbeugel FalcoLean met tussenbuis van RVS-304 korrel 320 van buis Ø48,3x2 mm, lengte 120 cm, totale hoogte 125 cm	05.251.000



FALCOFAIR FIETSAANLEUNBEUGEL

omschrijving	artikelnummer
FalcoFair fietsaanleunbeugel breed 102,4 cm, totale hoogte 110 cm	02.015.000
FalcoFair fietsaanleunbeugel van profiel 40x40 mm, breedte 102,4 cm, hoogte 90 cm vanaf aangelaste voetplaten rond 110 mm	02.015.010
FalcoFair fietsaanleunbeugel van profiel 40x40 mm, breedte 102,4 cm, hoogte 90 cm vanaf aangegoten betonvoeten 30x30x30 cm	02.015.125



FALCOTOASTER

omschrijving	artikelnummer
Rijwielbeugelrek model FalcoToaster van buis rond 60 en 47,5 mm met montagegaten rond 10 mm, reklengte 180 cm met 3 beugels h.o.h. 60 cm, tweezijdig te gebruiken	01.245.003
Rijwielbeugelrek model FalcoToaster van buis rond 60 en 47,5 mm met montagegaten rond 10 mm, reklengte 240 cm met 4 beugels h.o.h. 60 cm, tweezijdig te gebruiken	01.245.004
Rijwielbeugelrek model FalcoToaster van buis rond 60 en 47,5 mm met montagegaten rond 10 mm, reklengte 300 cm met 5 beugels h.o.h. 60 cm, tweezijdig te gebruiken	01.245.005
Rijwielbeugelrek model FalcoToaster van buis rond 60 en 47,5 mm met montagegaten rond 10 mm, reklengte 225 cm met 3 beugels h.o.h. 75 cm, tweezijdig te gebruiken	01.245.103
Rijwielbeugelrek model FalcoToaster van buis rond 60 en 47,5 mm met montagegaten rond 10 mm, reklengte 300 cm met 4 beugels h.o.h. 75 cm, tweezijdig te gebruiken	01.245.104
Rijwielbeugelrek model FalcoToaster van buis rond 60 en 47,5 mm met montagegaten rond 10 mm, reklengte 398,5 cm met 5 beugels h.o.h. 80 cm, tweezijdig te gebruiken	01.245.205



FIETSAANLEUNBEUGEL, HOOG

omschrijving	artikelnummer
Stalen geleidebuis diameter 76 mm, lengte 150 cm, op 2 platstalen poten 70x10 mm om in te betonneren, hoogte totaal 108,5 cm	02.681.000
Stalen geleidebuis diameter 76 mm, lengte 150 cm, op 2 platstalen poten 70x10 mm, hoogte 90 cm vanaf 2 aangelaste voetplaten 20x10 cm	02.681.230
Stalen geleidebuis diameter 76 mm, lengte 200 cm, op 2 platstalen poten 70x10 mm, hoogte 90 cm vanaf 2 aangegoten betonvoeten 20x25x45x26x29 cm	02.686.127
Stalen geleidebuis diameter 76 mm, lengte 200 cm, op 2 platstalen poten 70x10 mm, hoogte 90 cm vanaf 2 aangelaste voetplaten 20x10 cm	02.686.230



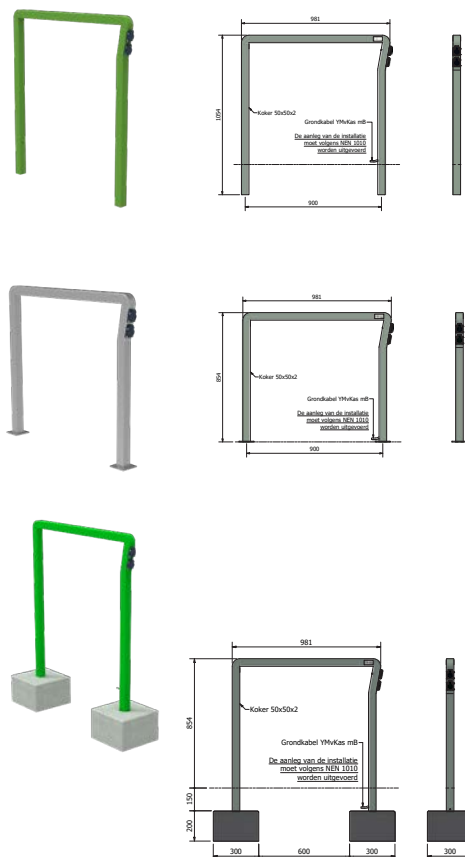
FALCOION MET OPLAADPUNT

omschrijving	artikelnummer
Fietsparkeersysteem Falcolon2.0 met aanbindoog en 2 geïntegreerde oplaadpunten 230V, met aangegoten betonvoet 30x30x24x50x30 cm op min 15 cm	01.386.136
Fietsparkeersysteem Falcolon2.0 met aanbindoog en 2 geïntegreerde oplaadpunten 230V, met aangegoten betonvoet 30x30x24x50x30 cm op min 15 cm	01.386.136



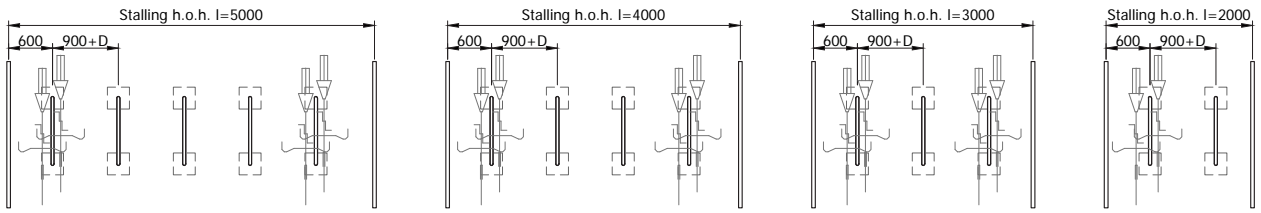
FALCOFORCE

omschrijving	artikelnummer
FalcoForce leunbeugel koker 50x50, breedte 90 cm, totale hoogte 105 cm	02.012.000
FalcoForce leunbeugel van koker 50x50 mm, breedte 90 cm, totale hoogte 105 cm, gepoedercoat in RAL ____, kleur ____.	PC02.012.000
FalcoForce leunbeugel koker50x50, breedte 90cm, hoogte105, met 2 laadpunten	02.012.000OP
FalcoForce leunbeugel koker50x50, breedte 90cm, hoogte105, met 2 laadpunten, gepoedercoat in RAL ____, kleur ____.	PC02.012.000OP
FalcoForce leunbeugel koker 50x50 op voetplaat breedte 90 cm, totale hoogte 85 cm	02.012.010
FalcoForce leunbeugel van koker 50x50 mm, breedte 90 cm, totale hoogte 85 cm vanaf de voetplaat, gepoedercoat in RAL ____, kleur ____.	PC02.012.010
FalcoForce leunbeugel koker50x50, breedte 90cm, hoogte 85 cm vanaf de voetplaat, met 2 laadpunten	02.012.010OP
FalcoForce leunbeugel koker50x50, breedte 90cm, hoogte 85 vanaf de voetplaat, met 2 laadpunten, gepoedercoat in RAL ____, kleur ____.	PC02.012.010OP
FalcoForce leunbeugel koker 50x50x2mm, breedte 90 cm, hoogte 100 cm vanaf aangegoten betonvoeten 30x30x30 cm	02.012.135
FalcoForce leunbeugel koker 50x50x2mm, breedte 90 cm, hoogte 100 cm vanaf aangegoten betonvoeten 30x30x30 cm gepoedercoat in RAL ____, kleur ____	PC02.012.135
FalcoForce leunbeugel koker50x50, breedte 90cm, hoogte 100cm vanaf de betonvoet, met 2 laadpunten	02.012.135OP
FalcoForce leunbeugel koker50x50, breedte 90cm, hoogte 100cm vanaf de betonvoet, met 2 laadpunten, gepoedercoat in RAL ____, kleur ____.	PC02.012.135PO

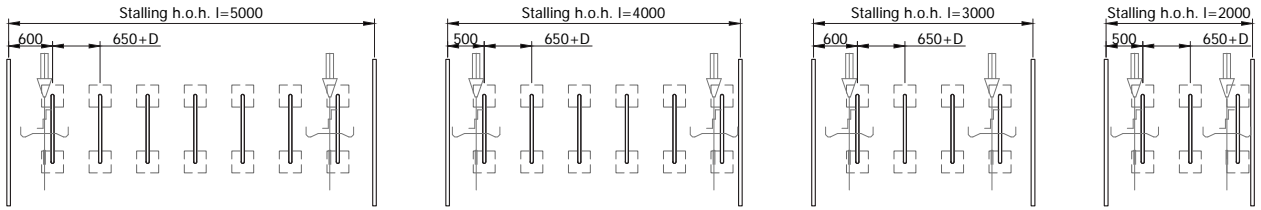


Aanbevolen h.o.h. afstanden bij diverse opstellingen

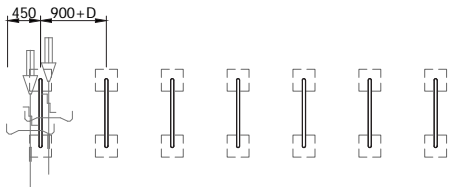
Opstelling in stalling aanleunbeugel/hek bij plaatsing aan beide zijden
h.o.h. minimaal 900mm + (D=diameter buis)



Opstelling in stalling bij plaatsing aan één zijde aanleunbeugel/hek
h.o.h. minimaal 650mm + (D=diameter buis)



Vrije opstelling aanleunbeugel/hek bij plaatsing aan beide zijden
h.o.h. minimaal 900mm + (D=diameter buis)



vrije opstelling bij plaatsing aan één zijde aanleunbeugel/hek
h.o.h. minimaal 650mm + (D=diameter buis)

