

Light Industrial Bakery Castors

FL-PT

FL-PT high temperature

BAKKERIJWIELEN

FL Fenol wielen voor licht gebruik
glijlager met glijlagerbus
gebruikstemperaturen van -40° tot +250°C

PT hoge temperatuur rubberband
kunststof kern met glijlagerbus
gebruikstemperaturen van -40° tot +250°C

BAKERY CASTORS

FL Phenolic wheel for light industrial use
plain bearing with bush
operating temperatures from -40° to +250°C

PT high temperature rubber tyre
plastic wheel centre with bush
operating temperatures from -40° to +250°C

ROUES DE BOULANGERIES

FL roues phénoliques pour utilisations légères
alésage lisse avec entretoise
températures d'utilisation de -40° à +250°C

PT bandage caoutchouc hautes températures
noyau en matière plastique avec entretoise
températures d'utilisation de -40° à +250°C

BÄCKEREI RÄDER

FL Phenolharzrad für leichte industrielle Anwendungen
Gleitlager mit Gleitlagerbuchse
Betriebstemperaturen von -40° bis + 250°C

PT hohe Temperatur Gummibereifung
Kunststoffkern mit Gleitlagerbuchse
Betriebstemperaturen von -40° bis + 250°C

FL



WLFL 0801 1000	80	33	40	12	150
WLFL 0801 1000	100	34	40	12	150

PT



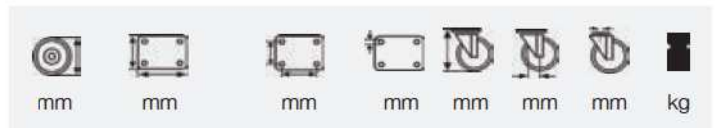
WHPT 1002 1000	100	34	40	12	75
----------------	-----	----	----	----	----

JL High Temperature

vorken in verzinkt plaatstaal open zwenkkop met dubbele kogelkrans
 montures pivotantes en tôle d'acier zingué pivot ouvert avec double rangée de billes
 swivel forks in zinc-plated sheet steel open swivel head with double ball race
 Lenkgabel in verzinktem Blechstahl offener Gabelkopf mit zweifache Kugellagerung

topplate

bolt hole



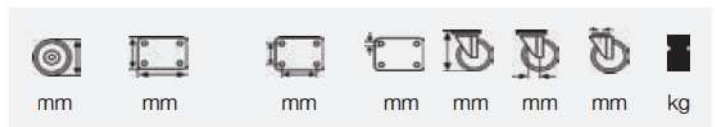
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
FL	JLFL 0801 1000	FLFL 0801 1000	JLFL 0805 1000	80	105x85	80x60	9	105	33	12	150
	JLFL 1001 1000	FLFL 1001 1000	JLFL 1005 1000	100	105x85	80x60	9	128	33	12	150
PT	JLPT 1001 1000	FLPT 1001 1000	JLPT 1005 1000	100	105x85	80x60	9	128	33	12	75

JX High Temperature INOX

zwenkvorken in roestvast staal open zwenkkop met dubbele kogelkrans
 montures pivotantes en acier inoxydable pivot ouvert avec double rangée de billes
 swivel forks in stainless steel open swivel head with a double ball race
 Edelstahl Lenkgabel, offener Gabelkopf mit zweifacher Kugellagerung

topplate

bolt hole



	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
FL	JXFL 0801 1000	FXFL 0801 1000	JXFL 0805 1000	80	105x85	80x60	9	105	33	12	150
	JXFL 1001 1000	FXFL 1001 1000	JXFL 1005 1000	100	105x85	80x60	9	128	33	12	150
PT	JXPT 1001 1000	FXPT 1001 1000	JXPT 1005 1000	100	105x85	80x60	9	128	33	12	75

Intensive Use Bakery Castors

FN

FN High Temperature

BAKKERIJWIELEN

Fenol wielen voor intensief gebruik
gebruikstemperaturen van **-40° tot +300°C**
6152 = 2 afgedichte kogellagers met holle as
1000 = glijlager met glijlagerbus in zelfsmarend brons

BAKERY CASTORS

Phenolic wheels for intensive use
operating temperatures from **-40° to +300°C**
6152 = 2 sealed ball bearings with a hollow shaft
1000 = plain bearing with a self-lubricating bronze bush

ROUES DE BOULANGERIES

roues phénoliques pour utilisations intensives
températures d'utilisation de **-40° à +300°C**
6152 = 2 roulements à billes étanches avec entretoise
1000 = alésage lisse avec entretoise en bronze autolubrifiant

BÄCKEREI RÄDER

Phenoharzrad für intensive Anwendungen
Betriebstemperaturen von **-40° bis +300°C**
6152 = 2 Kugellager mit Montagebuchse
1000 = selbstsmierende Bronze-Gleitlagerbuchse



WHFN 0702 6152	70	40	45	15	160	15/8
WHFN 1002 6152	100	40	45	15	240	15/8



WHFN 0702 1000	70	38	40	12	160	12/8
WHFN 1002 1000	100	40	40	12	240	12/8



- Kogellagerwiel diameter 100 mm met smeernippel
- Roue avec roulements à billes diamètre 100 mm avec graisseur
- Ball bearing wheel diameter 100 mm with a grease nipple
- Kugellagerrad Durchmesser 100 mm mit Schmiernippel

CODE: WHFN 1002 6152/HN
JSFN 1002 6152/HN

Intensive Use Bakery Castors

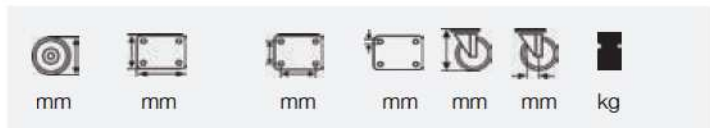
FN High Temperature

JS zwenkvorken in verzinkt staal - gesloten zwenkkop met 1 kogellager en smeernippel

JS swivel forks in zinc-plated steel - closed swivel head with 1 ball bearing and a grease nipple

JS montures pivotantes en acier zingué - boîtier de pivot fermé avec 1 roulement à billes et graisseur

JS Lenkgabel in verzinktem Stahl - geschlossener Gabelkopf mit 1 Kugellager in Schmiernippel



	JSFN 0702 6152	FSFN 0702 6152	70	105x85	80x60	9	105	35	160
	JSFN 1002 6152	FSFN 1002 6152	100	105x85	80x60	9	130	40	240
	JSFN 0702 1000	FSFN 0702 1000	70	105x85	80x60	9	105	35	160
	JSFN 1002 1000	FSFN 1002 1000	100	105x85	80x60	9	130	40	240

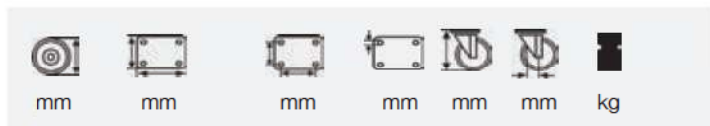
INOX

JX zwenkvorken in roestvast staal - gesloten zwenkkop met 1 **roestvaststalen kogellager** en smeernippel

JX swivel forks in stainless steel - closed swivel head with 1 **stainless steel ball bearing** and grease nipple

JX montures pivotantes en acier inoxydable - boîtier de pivot fermé avec 1 **roulement à billes inoxydable** et graisseur

JX Lenkgabel in Edelstahl - geschlossener Gabelkopf mit 1 **Edelstahl Kugellager** und Schmiernippel



	JXFN 0702 6152	FXFN 0702 6152	70	105x85	80x60	9	105	35	160
	JXFN 1002 6152	FXFN 1002 6152	100	105x85	80x60	9	130	40	240
	JXFN 0702 1000	FXFN 0702 1000	70	105x85	80x60	9	105	35	160
	JXFN 1002 1000	FXFN 1002 1000	100	105x85	80x60	9	130	40	240