

WIELEN

Productgroep	Wielen
Artikelnummer	10002131
Geldige wielmaat	550 / 45 - 22.5
Merk	BKT
Profiel	Flotation 648
Geldige velgmaat	AG 16.00 x 22.5 H2
Aansluiting velg	8/221/275
Uitvoering boutgat	A2
Velgkleur	Zilver
Draagvermogen compleet wiel [kg]	3075
Snelheid van compleet wiel [km/u]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	123,48
RDA (Reifendruckregelanlage)	nee
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	nee



Technische gegevens

Montage artikelnr. banden	• 15712530
LI / SI / PR	147 A8 / 159 A8, 16 PR
Draagvermogen 1 [kg]	3075
Snelheid 1 [km/u]	40
Draagvermogen 2 [kg]	4375
Snelheid 2 [km/u]	40
Maximale luchtdruk [bar]	2,80
TL/TT	TL
Bandenkleur	Zwart

E-Ready	nee
Antistatisch	nee
ECE-reglementnummer	ECE 106
Bandbreedte [mm]	550
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	475
Snelheidsradiusindex (SRI)	525
Rolomtrek [mm]	3203
Profieldiepte [mm]	21,5
Montage artikelnr. velg	• 10001304
Draagvermogen velgen 1 [kg]	7250
Snelheid velgen 1 [km/u]	40
Draagvermogen velgen 2 [kg]	5300
Snelheid velgen 2 [km/u]	65
Maximumsnelheid [km/h]	40
Type aandrijving	Getrokken as
Aantal boutgaten	8
Diameter naafgat [mm]	221
Diameter boutgatencirkel [mm]	275
Diameter boutgat [mm]	21.5
Uitvoering boutgat EUWA	B18 ES 32
Verzinking	Kogel
Kogelverzinkboor [mm]	R16
Velgcentrerig	BZ
Velgenmateriaal	Staal
RAL	RAL9006
Ventielzitting	ALV
Dikte van de schaal [mm]	12.0

Ventilatiegaten	nee
Eendelig/meerdelig	eenteilig
Hump	H2
Ventielbescherming	VSH
Vacuüm verpakt	nee
Schroefdraad	zonder knurling
Verschweißung beidseitig	nee
Montage artikelnr. klep	• 47201038
Voorgemonteerde klep	nee
TPMS-kompatibles Ventil	nee
Diameter ventielgat [mm]	15.7
Klepversie	Metalen ventiel
Aanduiding klep ETRTO	V5.01.1
Lengte ventiel[mm]	50.0
Ventielhoek [°]	gerade