

## RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	59918875
Dimensione valida della ruota	355 / 60 R 18
Marchio	Mitas
Profilo	AR-05
Dimensione valida del cerchio	11 x 18
Cerchione di connessione	8/221/275
Modello di fori dei bulloni	A2
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	2650
Velocità della ruota completa [km/h]	100
Nettogewicht [kg] (gültig)	67,65
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



**Mitas**

## Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 10915150
LI / SI / PR	142 J
Capacità di carico 1 [kg]	2650
Velocità 1 [km/h]	100
Pressione massima dell'aria [bar]	5,00
TL/TT	TL
Colore degli pneumatici	Nero
E-Ready	no
Antistatico	no

Numero di regolamento ECE	non necessario
Larghezza dello pneumatico [mm]	352
Stat. Raggio (SLR) [mm]	398
Circonferenza di rotolamento [mm]	2650
Profondità del battistrada [mm]	7,0
Codice articolo Cerchioni	• 32010230
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	4125
Velocità cerchioni 1 [km/h]	40
Capacità di carico cerchioni 2 [kg]	3000
Velocità cerchioni 2 [km/h]	80
Velocità massima [km/h]	100
Tipo di azionamento	Asse tirato
Numero di fori per i bulloni	8
Diametro del foro del mozzo [mm]	221
Diametro del cerchio del foro del bullone [mm]	275
Diametro del foro del bullone [mm]	21.5
Modello di fori dei bulloni EUWA	B18 ES 32
Svasatura	Sfera
Svasatura a sfera [mm]	R16
Centratura del cerchio	BC
Materiale del cerchione	Acciaio
RAL	RAL9006
Sede della valvola	Valvola esterna
Fori di ventilazione	no
Monopezzo/composti	einteilig
Hump	kein Hump
Protezione della valvola	VSH

Cavità sigillata	no
Verschweißung beidseitig	no
Codice articolo Valvola	• 47201038
Valvola preassemblata	no
TPMS-kompatibles Ventil	no
Diametro del foro della valvola [mm]	15.7
Modello di valvola	Valvola di metallo
Denominazione della valvola ETRTO	V5.01.1
Lunghezza della valvola [mm]	50.0
Angolo della valvola [°]	gerade