

RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo nº	59600048
Dimensione valida della ruota	155 R 13 C
Marchio	Security
Profilo	TR603
Dimensione valida del cerchio	4.5 J x 13 H2
Cerchione di connessione	5/67/112
Modello di fori dei bulloni	E12
Offset [mm]	+30
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	600
Velocità della ruota completa [km/h]	140
Nettogewicht [kg] (gültig)	11,82
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	18345277
LI / SI / PR	91 / 89 N (90 / 88 R), 8 PR
Capacità di carico 1 [kg]	615
Velocità 1 [km/h]	140
Capacità di carico 2 [kg]	600
Velocità 2 [km/h]	170
Capacità di carico 3 [kg]	580
Velocità 3 [km/h]	140

Tutte le informazioni presenti in queste pagine si basano sui dati tecnici del produttore. Il contenuto è indicativo e ha carattere puramente informativo. Bohnenkamp SE declina qualsiasi responsabilità associata a questi dati. Si esclude, pertanto, per quanto legalmente ammissibile, qualsiasi responsabilità per eventuali danni diretti o indiretti, richieste di indennizzo, danni consequenziali di qualsiasi tipo e per qualsiasi motivo giuridico derivanti dall'uso delle informazioni ottenute.



Capacità di carico 4 [kg]	560
Velocità 4 [km/h]	170
Pressione massima dell'aria [bar]	4,50
TL/TT	TL
M+S	M+S
Colore degli pneumatici	Nero
E-Ready	no
Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 54 ECE 117
Resistenza al rotolamento	D
Presa sul bagnato	С
Rumore di rotolamento [db]	72
Livello di rumore di rotolamento	В
Larghezza dello pneumatico [mm]	157
Stat. Raggio (SLR) [mm]	270
Circonferenza di rotolamento [mm]	1751
Codice articolo Cerchioni •	30045101
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	625
Velocità cerchioni 1 [km/h]	140
Velocità massima [km/h]	140
Tipo di azionamento	Asse tirato
Numero di fori per i bulloni	5
Diametro del foro del mozzo [mm]	67
Diametro del cerchio del foro del bullone [mm]	112
Diametro del foro del bullone [mm]	16
Svasatura	Sfera
Svasatura a sfera [mm]	R12



Centratura del cerchio	BC
Materiale del cerchione	Acciaio
RAL	RAL9006
Sede della valvola	Valvola esterna
Spessore della flangia [mm]	4.25
Fori di ventilazione	sì
Monopezzo/composti	einteilig
Hump	H2
Cavità sigillata	no
Verschweißung beidseitig	no
Codice articolo Valvola	47200650
Valvola preassemblata	no
TPMS-kompatibles Ventil	no
Diametro del foro della valvola [mm]	11.3
Modello di valvola	Valvola di gomma
Denominazione della valvola ETRTO	V2.03.1
Lunghezza della valvola [mm]	43.0
Angolo della valvola [°]	gerade