

RUOTE

Gruppo di prodotti	Ruote
Articolo n°	10002523
Dimensione valida della ruota	425 / 55 R 17
Marchio	Alliance
Profilo	570
Dimensione valida del cerchio	13.00 x 17
Cerchione di connessione	6/161/205
Modello di fori dei bulloni	A2
Offset [mm]	-40
Colore del cerchione	Argento
Capacità di carico ruota completa [kg]	2500
Velocità della ruota completa [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	80,35
RDA (Reifendruckregelanlage)	no
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	no



ALLIANCE

Informazioni tecniche

Codice articolo Pneumatici	• 15235122
LI / SI / PR	140 A8 / 140 B
Capacità di carico 1 [kg]	2500
Velocità 1 [km/h]	40
Capacità di carico 2 [kg]	2500
Velocità 2 [km/h]	50
Pressione massima dell'aria [bar]	3,50
TL/TT	TL

Colore degli pneumatici	Nero
E-Ready	no
Proprietà della carcassa	Steel Belted
Antistatico	no
Numero di regolamento ECE	ECE 106
Larghezza dello pneumatico [mm]	425
Stat. Raggio (SLR) [mm]	400
Circonferenza di rotolamento [mm]	2656
Profondità del battistrada [mm]	31,0
Numero di borchie	17x2
Codice articolo Cerchioni	• 10002380
Capacità di carico cerchioni 1 [kg]	3800
Velocità cerchioni 1 [km/h]	40
Capacità di carico cerchioni 2 [kg]	3200
Velocità cerchioni 2 [km/h]	50
Velocità massima [km/h]	40
Tipo di azionamento	Asse tirato
Numero di fori per i bulloni	6
Diametro del foro del mozzo [mm]	161
Diametro del cerchio del foro del bullone [mm]	205
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
Spessore della flangia [mm]	8
Fori di ventilazione	no
Monopezzo/composti	einteilig
Hump	kein Hump
Protezione della valvola	VSH
Cavità sigillata	no
Zigrinatura	senza knurling
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