



Aktuelle Bedarfs-/Bestandsliste: Materialliste

Markierte Bed./Best.Listen | Ampel festlegen | Ausnahmegruppen

Werk Hamburg
 Produktgruppe Produktgruppe Klausur

A...	Material	Dispo...	Materialkurztext	B	Disp.	BestRw	1.ZRW	2.ZRW	1	2	3	4	5	6	7	8	Werks...	B...	Si...	M...	MArt	BS	S..	A..	Dis...	D..	DSt	e
	AP-ERP-BW	1000	Aliminium Pipe	<input type="checkbox"/>	EBW	236,4-	236,4-	236,4-			2						1.500	ST	0	0	ROH	F			0000	PD	002	<input checked="" type="checkbox"/>
	S-ERP-BW	1000	Spoke	<input type="checkbox"/>	EBW	236,0-	236,0-	236,0-			1						7.000	ST	0	0	ROH	F			0000	PD	002	<input checked="" type="checkbox"/>
	TO-ERP-BW	1000	Tyre One	<input type="checkbox"/>	EBW	230,0-	230,0-	230,0-			1						0	ST	0	0	HALB	E				PD	001	<input checked="" type="checkbox"/>
	TI-ERP-BW	1000	Tyre Two	<input type="checkbox"/>	EBW	230,0-	230,0-	230,0-			1						0	ST	0	0	HALB	E				PD	001	<input checked="" type="checkbox"/>
	SP-ERP-BW	1000	Steel Pipe	<input type="checkbox"/>	EBW	229,8-	229,8-	229,8-			1						1.300	ST	0	0	ROH	F			0000	PD	002	<input checked="" type="checkbox"/>
	BP-ERP-BW	1000	Bike Premium	<input type="checkbox"/>	EBW	215,9-	215,9-	215,9-			1						50	ST	0	0	FERT	E			0031	PD	000	<input checked="" type="checkbox"/>
	BST-ERP-BW	1000	Bike Standard Two	<input type="checkbox"/>	EBW	202,0-	202,0-	202,0-			1						100	ST	0	0	FERT	E			0031	PD	000	<input checked="" type="checkbox"/>
	BSO-ERP-BW	1000	Bike Standard One	<input type="checkbox"/>	EBW	201,4-	201,4-	201,4-			1						280	ST	0	0	FERT	E			0031	PD	000	<input checked="" type="checkbox"/>
	BC-ERP-BW	1000	Bike Cargo	<input type="checkbox"/>	EBW	999,9	999,9	999,9									300	ST	0	0	FERT	E			0031	PD	000	<input checked="" type="checkbox"/>



Bedarfs-/Bestandsliste von 13:37 Uhr

Materialbaum ein 

Material BSO-ERP-BW Bike Standard One

Dispbereich 1000 Hamburg

Werk 1000 Dispomerkmale PD Materialart FERT Einheit ST



Z..	Datum	Dispo...	Daten zum Dispoelem.	Umterm. ...	A..	Zugang/Bedarf	Verfügbare Menge
	01.07.2019	W-BEST					280
	28.11.2018	K-AUFT				180-	100
	12.12.2018	PL-AUF	0000087481/LA			100	200
	12.12.2018	K-AUFT				180-	20
	26.12.2018	K-AUFT				20-	0

 WE BV Ein Ein Lieferant Kunde







Bedarfs-/Bestandsliste von 13:37 Uhr

Materialbaum ein     

Material Bike Premium

Dispbereich Hamburg

Werk Dispomerkmale Materialart Einheit 

Z..	Datum	Dispo...	Daten zum Dispoelem.	Umterm. ...	A..	Zugang/Bedarf	Verfügbare Menge
	01.07.2019	W-BEST					50
	28.11.2018	PL-AUF	0000087480/LA		07	400	450
	28.11.2018	K-AUFT				450-	0

      Dat. WE BV Ein Ein Lieferant Kunde



Bedarfs-/Bestandsliste von 13:37 Uhr

Materialbaum ein

Material Bike Cargo

Dispbereich Hamburg


Werk Dispomerkmale Materialart Einheit

Z..	Datum	Dispo...	Daten zum Dispoelem.	Umterm. ...	A..	Zugang/Bedarf	Verfügbare Menge
	01.07.2019	W-BEST					300
	28.11.2018	K-AUFT				130-	170
	12.12.2018	K-AUFT				150-	20
	26.12.2018	K-AUFT				20-	0


Lieferant Kunde






Bedarfs-/Bestandsliste von 13:37 Uhr

Materialbaum ein      

Material  Bike Standard Two

Dispbereich

Werk Dispomerkmale Materialart Einheit 

Z..	Datum	Dispo...	Daten zum Dispoelem.	Umterm. ...	A..	Zugang/Bedarf	Verfügbare Menge
	01.07.2019	W-BEST					100
	28.11.2018	K-AUFT				60-	40
	05.12.2018	K-AUFT				40-	0
	12.12.2018	PL-AUF	0000087489/LA		<u>07</u>	100	100
	12.12.2018	K-AUFT				80-	20

       Dat.  WE  BV Ein  Ein Lieferant Kunde

Seite 1 / 1

Bedarfs-/Bestandsliste von 13:37 Uhr

Materialbaum ein

Material TO-ERP-BW Tyre One

Dispbereich 1000 Hamburg

Werk 1000 Dispomerkmal PD Materialart HALB Einheit ST

Z..	Datum	Dispo...	Daten zum Dispoelem.	Umterm. ...	A..	Zugang/Bedarf	Verfügbare Menge
	01.07.2019	W-BEST					0
	14.11.2018	PL-AUF	0000087493/LA		07	600	600
	14.11.2018	SK-BED	BP-ERP-BW			400-	200
	14.11.2018	SK-BED	BSO-ERP-BW			200-	0

Bedarfs-/Bestandsliste von 13:37 Uhr

Materialbaum ein

Material **TT-ERP-BW** Tyre Two

Dispbereich **1000** Hamburg

Werk **1000** Dispomerkmal **PD** Materialart **HALB** Einheit **ST**

Z..	Datum	Dispo...	Daten zum Dispoelem.	Umterm. ...	A..	Zugang/Bedarf	Verfügbare Menge
	01.07.2019	W-BEST					0
	14.11.2018	PL-AUF	0000087495/LA		07	600	600
	14.11.2018	SK-BED	BP-ERP-BW			400-	200
	14.11.2018	SK-BED	BST-ERP-BW			200-	0

Bedarfs-/Bestandsliste von 13:37 Uhr

Materialbaum ein

Material **SP-ERP-BW** Steel Pipe

Dispbereich 1000 Hamburg


Werk 1000 Dispomerkmale PD Materialart ROH Einheit ST

Z..	Datum	Dispo...	Daten zum Dispoelem.	Umterm. ...	A..	Zugang/Bedarf	Verfügbare Menge
	01.07.2019	W-BEST					1.300
	07.11.2018	SK-BED	TO-ERP-BW			1.200-	100
	14.11.2018	BS-ANF	0010049784/00010		07	300	400
	14.11.2018	SK-BED	BSO-ERP-BW			400-	0


Dat. WE BV Ein Ein Lieferant Kunde





Bedarfs-/Bestandsliste von 13:37 Uhr

Materialbaum ein     

Material 5-ERP-BW  Spoke


Dispbereich Hamburg






Werk Dispomerkmale Materialart Einheit 

Z..	Datum	Dispo...	Daten zum Dispoelem.	Umterm. ...	A..	Zugang/Bedarf	Verfügbare Menge
	01.07.2019	W-BEST					7.000
	07.11.2018	BS-ANF	0010049762/00010		07	250	7.250
	07.11.2018	SK-BED	TO-ERP-BW			2.400-	4.850
	07.11.2018	SK-BED	IT-ERP-BW			4.800-	50

Bedarfs-/Bestandsliste von 13:37 Uhr

Materialbaum ein     

Material AP-ERP-BW Aluminium Pipe
Dispbereich 1000 Hamburg
Werk 1000 Dispomerkmale PD Materialart ROH Einheit ST 

Z..	Datum	Dispo...	Daten zum Dispoelem.	Umterm. ...	A..	Zugang/Bedarf	Verfügbare Menge
	01.07.2019	W-BEST					1.500
	07.11.2018	BS-ANF	0010049755/00010		07	900	2.400
	07.11.2018	SK-BED	IT-ERP-BW			2.400-	0
	14.11.2018	BS-ANF	0010049777/00010		07	400	400
	14.11.2018	SK-BED	BST-ERP-BW			400-	0