



KNORR-BREMSE SfS GmbH

Konstruktionsstückliste

Blattnr. : 1
 Anzahl Bl. : 1
 17.01.2013
 14:52:48

Status : 1050 Benennung : UMLENKEINHEIT
 Gekla : JZ99 Erw.-text : LTS
 Sokla : Zusatztext :
 Typk.-bez. :

Entwicklungs-
 Verantwortung : WAI
 Sachnummer : 3KT304646R10
 Änd.Stand : 0
 Ä-Datum : 11.03.2002
 Ersetzt durch :

Lfd. Ref.-Nr	Dokumentenart bzw. Referenztext	ZF	Dokumentnummer bzw. Referenzinformation	Änd. Stand	Status
1	ZUSAMMENSTELLUNGSZEICHNUNG	3	T304646R10	1	1050

Lfd.Nr St.Liste	Lfd.Nr Zeichnung	Benennung Abmessung, Material, Überzüge	Sachnummer Norm-Nummer	Änd. Stand	Menge Status	ME	H
1	002	BOLZEN S-B-K	3KT407786R02	0	1.000 1050	05	
2	001	UMLENKEINHEIT LTS	3T304647R10	1	1.000 1050	05	

Me(Mengeneinheit): 05 = Stück 12 = g 22 = mm 31 = qcm 42 = ccm 52 = ml 65 = Satz
 15 = kg 25 = m 35 = qm 45 = cdm 55 = l 75 = Paar
 48 = cbrn 57 = hl

H(Hinweis): A = bei Demontage erneuern B = bei Überholung erneuern C = bei Funktionsmangel erneuern
 R = Rückliefereteil X = Beistellteil vom Kunden Y = extern montierte Teile
 Status: 1010 = in Arbeit 1025 = Geprüft Vorplanung 1040 = Leere Hülle 1060 = in Änderung 1080 = E-Sperre
 1020 = Geprüft Freigabe 1030 = Vorplanung 1050 = Produktionsfrei 1070 = A-Sperre 1085 = Intern ungültig



KNORR-BREMSE SfS GmbH

Konstruktionsstückliste

Blattnr. : 1
 Anzahl Bl. : 1
 17.01.2013
 14:54:06

Status : 1050 Benennung : UMLENKEINHEIT
 Gekla : JZ99 Erw.-text : LTS
 Sokla : Zusatztext :
 Typk.-bez. :

Entwicklungs-
 Verantwortung : WAI
 Sachnummer : 3T304647R10
 Änd.Stand : 1
 Ä-Datum : 23.03.1999
 Ersetzt durch :

Lfd. Ref.-Nr	Dokumentenart bzw. Referenztext	ZF	Dokumentnummer bzw. Referenzinformation	Änd. Stand	Status
1	ZUSAMMENSTELLUNGSZEICHNUNG	3	T304647R10	3	1050

Lfd.Nr St.Liste	Lfd.Nr Zeichnung	Benennung Abmessung,Material,Überzüge	Sachnummer Norm-Nummer	Änd. Stand	Menge Status	ME	H
1	001	BLECH 5	0C0300990 EN10051/92 RQST372/S235JRG2C	0	0.000 1050	35	

Me(Mengeneinheit): 05 = Stück 12 = g 22 = mm 31 = qcm 42 = ccm 52 = ml 65 = Satz
 15 = kg 25 = m 35 = qm 45 = cdm 55 = l 75 = Paar
 48 = cbm 57 = hl

H(Hinweis): A = bei Demontage erneuern B = bei Überholung erneuern C = bei Funktionsmangel erneuern
 R = Rücklieferteil X = Beistellteil vom Kunden Y = extern montierte Teile
Status: 1010 = in Arbeit 1025 = Geprüft Vorplanung 1040 = Leere Hülle 1060 = in Änderung 1080 = E-Sperre
 1020 = Geprüft Freigabe 1030 = Vorplanung 1050 = Produktionsfrei 1070 = A-Sperre 1085 = Intern ungültig