

Apparateliste Pneumatik Xmh 4963

Einbauort	Bezeichnung								Einbau Ort
A	Achse								A
BZ	Bremszahnrad								BZ
DA	Dach								DA
ELS1	Elektroschrank 1								ELS1
FST	Führerstand								FST
FST-A	Apparateschrank Führerstand								FST-A
FT	Führertisch								FT
LR	Laderaum								LR
LR-A	Apparateschrank Laderaum								LR-A
MR	Motorraum								MR
PT	Pneumatiktafel								PT
ST	Stirnwand								ST
TZ	Triebzahnrad								TZ
UG	Untergestell								UG

Schema-Pos.	Stk	Bezeichnung	Typ	Techn. Daten	Zeichnung	Lieferant	Art.-Nr.	Zedas Code	Schema	Einbau Ort
2.2/1-2	2	Rückschlagventil		1/2"	E 55.005.4	Facto		1283	P01	
2.3	1	Rückschlagventil Speisung Hilfsluft		NW 19	E 55.001.4	Facto	710 050	1284	P01	PT
3.1	1	Wasserabscheider / Staubfänger	3/4", Wasserablass 1/2"		132 309 010 0	Facto	910 025	1281	P01	
3.2	1	Doppelkammer-Lufttrockner	mit Heizung 24 VDC	Druckregler 12 bar	432 433 2060	Wabco	432 433 2060	2104	P01	
4	1	Sicherheitsventil		10.8 bar	K 400958	Facto	710 434	1280	P01	PT
5	1	Hauptluftbehälter		?		Steck	?	-	P01	UG
5.1	1	Hilfsluftbehälter		?		Steck	?	-	P01	UG
6.4	1	Absperrhahn Nullförderung Kompressor				?	?	?	P01	
6.6	1	Absperrhahn Makrophon		NW 8	E 57.009.4/Var. 1	Facto	710 080	1275	P04	PT
6.7	1	Absperrhahn Vorstellwagen		NW 8	E 57.009.4/Var. 1	Facto	710 080	1275	P04	PT
6.8	1	Hahn Kondenswasserablass	Griff vertikal = offen			?	?	?	P01	
6.9	1	Kondenswasserablass Hauptluftbehälter		?		?	?	?	P01	
6.21	1	Absperrhahn Adhäsionsbremse	mit Kontakt, plombierbar	NW 19, HO=KZ	E 57.008.4/PL	Facto	710 581	1276	P02	PT
6.22	1	Absperrhahn Zahnradbremse	mit Kontakt, plombierbar	NW 19, HO=KZ	E 57.008.4/PL	Facto	710 581	1276	P02	PT
6.31	1	Absperrhahn Federspeicher-Feststellbremse		NW 8	E 57.009.4/Var. 1	Facto	710 080	1275	P03	PT
7	1	Luftfilter		NW 19	E 60.001.4	Facto	710 047	1302	P01	PT
14.1	1	Doppel-Manometer Hauptluft / Feststellbremse	?	0 - 12 bar, 80 mm		Wika	?	2211	P03	FT
14.2	1	Doppel-Manometer Bremsdruck A / Z	?	0 - 6 bar, 80 mm		Wika	?	2212	P02	PT

Apparateliste Pneumatik Xmh 4963

Schema-Pos.	Stk	Bezeichnung	Typ	Techn. Daten	Zeichnung	Lieferant	Art.-Nr.	Zedas Code	Schema	Einbau Ort
21.1/1-4	4	Adhäsionsbremse							P02	A1/A2
		bestehend aus:								
	1	Bremszylinder	?	?	?	Steck	?	2208		
	2	Bremsklotz	Bremsklotz BVZ/FO			Steck	ST004568-0	2192		
21.2/1-2	2	Zahnradbremse							P02	A2
		bestehend aus:								
	1	Bremszylinder	?	?	?	Steck	?	2209		
	1	Bremsband	?	?	?	Steck	?	2210		
21.3/1-2	2	Handbremse							P02	A1
		bestehend aus:								
	1	Bremsband	?	?	?	Steck	?	2210		
21.4	1	Federspeicherbremszange Feststellbremse							P03	GET
		bestehend aus:								
	1	Federspeicherbremszange	?	?	?	?	?	?		
	2	Bremsbelag	?	?	?	?	?	?		
35.1	1	Druckregler Adhäsionsbremse	3.0 - 7.5 bar	NW 9, Eingestellt 3.4 bar	E 58.013.4b/Var. II	Facto	710 149	1287	P02	PT
35.2	1	Druckregler Zahnradbremse	3.0 - 7.5 bar	NW 9, Eingestellt 3.4 bar	E 58.013.4b/Var. II	Facto	710 149	1287	P02	PT
35.3	1	Druckregler Federspeicher / Nebenbetriebe	3.0 - 7.5 bar	NW 9, Eingestellt 6.0 bar	E 58.013.4b/Var. II	Facto	710 149	1287	P01	PT
41	1	Steckanschluss Depoteinspeisung	?	?		Prematic	?	?	P01	UG
42/1	1	Messanschluss Bremsdruck Adhäsion			K 401 047	Facto	660 001	1245	P02	PT
42/2	1	Messanschluss Bremsdruck Zahnrad			K 401 047	Facto	660 001	1245	P02	PT
42/3	1	Messanschluss Lösedruck Federspeicher			K 401 047	Facto	660 001	1245	P03	PT
42/4	1	Messanschluss Apparateluft			K 401 047	Facto	660 001	1245	P01	PT
45	1	Makrophon	880 Hz			BLS	BLS SAP 25372	1555	P04	UG
50	1	Schnellentlüftungsventil QRV	P52935-00004	Alu, 1/2 ", NPT	Option	Rexroth	373 503 000 0	1226	P03	
71	1	Kompressor							P01	DM
		bestehend aus:								
	1	Kompressor	LP 1820	220 cm3		Knorr		2214		
	1	Ansaugfilter	?	?		?		2215		
125/1	1	Drosselschraube Notbremse Adhäsion		Vorbereitet M 6		Facto		1299	P02	PT
125/2	1	Drosselschraube Notbremse Zahnrad		Vorbereitet M 6		Facto		1299	P02	PT
125/3	1	Drosselschraube Federspeicher-Feststellbremse		Vorbereitet M 6		Facto		1299	P03	PT
125/4	1	Drosselschraube Vorstellwagen		Vorbereitet M 6		Facto		1299	P03	PT
811	1	Pneumatiktafel Xmh				Facto		-	-	
811.1	1	Kupplungsträger zu Pneumatiktafel				Facto		-	-	

Apparateliste Pneumatik Xmh 4963

Schema-Pos.	Stk	Bezeichnung	Typ	Techn. Daten	Zeichnung	Lieferant	Art.-Nr.	Zedas Code	Schema	Einbau Ort
E 71.1	1	EP-Ventil Nullförderung Kompressor							P01	MR
		bestehend aus:								
	1	Magnetventil	EV220B 20 B G 3/4 N NC000			Danfoss	D032U7171	1771		
	1	Magnetspule	BA024D			Danfoss	042N7551	1525		
	1	Steckdose ohne Kabel	MSSD-C			Festo		1336		
E 173.1	1	Druckschalter Hauptluftbehälter	Tafelmontage, 1 x UM	5.0 bar Ein, 4.7 bar Aus	K 400753/11 Var. A	Facto	610 087	1304	P01	PT
E 173.2	1	Druckschalter Kompressorsteuerung	Tafelmontage, 1 x UM	8.0 bar Ein, 7.5 bar Aus	K 400753/11 Var. A	Facto	610 087	1304	P01	PT
E 186	1	EP-Ventil Makrophon		NW 12, 24 VDC	E 56.001.4	Facto	710 085	1273	P04	PT
E 193	1	EP-Ventil Vorstellwagen	mit man. Betätigung, plomb.	NW 12, 24 VDC	E 56.001.4/SDRB	Facto	710 334	1274	P04	PT
E 243.A	1	Notbremsventil Adhäsion	mit man. Betätigung, plomb.	NW 12, 24 VDC	E 56.001.4/SDRB	Facto	710 334	1274	P02	PT
E 243.Z	1	Notbremsventil Zahnrad	mit man. Betätigung, plomb.	NW 12, 24 VDC	E 56.001.4/SDRB	Facto	710 334	1274	P02	PT
E 268.1	1	Druckschalter Bremse Adhäsion	Tafelmontage, 1 x UM	0.5 bar Ein, 0.2 bar Aus	K 400753/11 Var. A	Facto	610 087	1304	P02	PT
E 268.2	1	Druckschalter Bremse Zahnrad	Tafelmontage, 1 x UM	0.5 bar Ein, 0.2 bar Aus	K 400753/11 Var. A	Facto	610 087	1304	P02	PT
E 268.3	1	Druckschalter Federspeicher-Feststellbremse	Tafelmontage, 1 x UM	5.0 bar Ein, 4.7 bar Aus	K 400753/11 Var. A	Facto	610 087	1304	P03	PT
E 270.3	1	EP-Ventil Federspeicher-Feststellbremse	mit man. Betätigung, plomb.	NW 12, 24 VDC	E 56.001.4/SDRB	Facto	710 334	1274	P03	PT
E 284	1	Stecker zu Pneumatiktafel							P05	PT