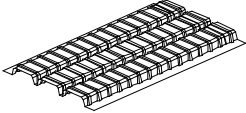

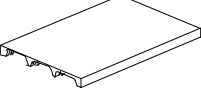
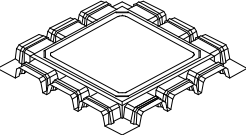
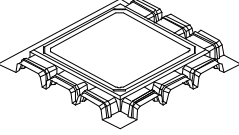
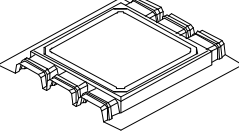
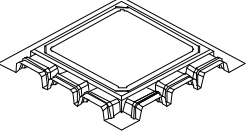
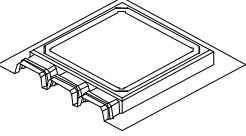
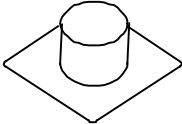
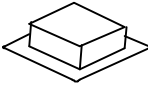
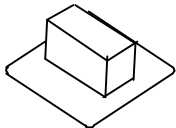
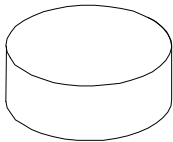
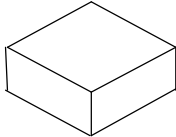
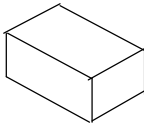
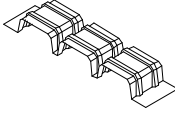
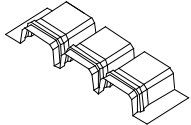
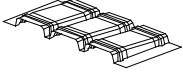
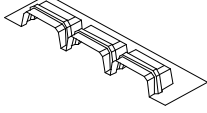
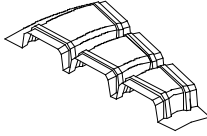


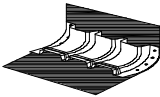
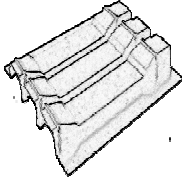
	<b>Artikelbezeichnung</b>	<b>Artikel-Nr.</b>
Stk	<b>Kanal mit Muffe</b> Nennhöhe = 45 mm, Nennlänge 1 m	EAA-004
Stk	 <b>Kanal mit Muffe</b> Nennhöhe = 35 mm, Nennlänge 1 m	EAA-005
Stk	<b>Kanal mit Muffe</b> Nennhöhe = 25 mm, Nennlänge 1 m	EAA-006
Rolle	 <b>Kanalunterlage</b> aus Polystyrol 0,5 mm, 500 mm breit Länge 50 m	EGA-005
Stk	 <b>Kanalabdeckplatte</b> aus Styropor, Höhe=55 mm, Länge=600 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EBA-001L009
Stk	<b>Kanalabdeckplatte</b> aus Styropor, Höhe=45 mm, Länge=600 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EBA-002L009
Stk	<b>Kanalabdeckplatte</b> aus Styropor, Höhe=35 mm, Länge=600 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EBA-003L009
Stk	 <b>Basisdose 4A</b> für Kanal Nennhöhe = 45 mm mit 4 Anschlusseiten (Kreuzung)	EAA-031
Stk	<b>Basisdose 4A</b> für Kanal Nennhöhe = 35 mm mit 4 Anschlusseiten (Kreuzung)	EAA-032
Stk	<b>Basisdose 4A</b> für Kanal Nennhöhe = 25 mm mit 4 Anschlusseiten (Kreuzung)	EAA-033
Stk	<b>Basisdose 4A zweizügig</b> für Kanal Nennhöhe = 35 mm mit 4 Anschlusseiten (Kreuzung)	EAA-032/2
Stk	 <b>Basisdose 3A</b> für Kanal Nennhöhe = 45 mm mit 3 Anschlusseiten (T-Stück)	EAA-034
Stk	<b>Basisdose 3A</b> für Kanal Nennhöhe = 35 mm mit 3 Anschlusseiten (T-Stück)	EAA-035
Stk	<b>Basisdose 3A</b> für Kanal Nennhöhe = 25 mm mit 3 Anschlusseiten (T-Stück)	EAA-036
Stk	 <b>Basisdose 2D</b> für Kanal Nennhöhe = 45 mm mit 2 Anschlusseiten (Durchgang)	EAA-037
Stk	<b>Basisdose 2D</b> für Kanal Nennhöhe = 35 mm mit 2 Anschlusseiten (Durchgang)	EAA-038
Stk	<b>Basisdose 2D</b> für Kanal Nennhöhe = 25 mm mit 2 Anschlusseiten (Durchgang)	EAA-039
Stk	 <b>Basisdose 2W</b> für Kanal Nennhöhe = 45 mm mit 2 Anschlusseiten (Eckwinkel)	EAA-040
Stk	<b>Basisdose 2W</b> für Kanal Nennhöhe = 35 mm mit 2 Anschlusseiten (Eckwinkel)	EAA-041
Stk	<b>Basisdose 2W</b> für Kanal Nennhöhe = 25 mm mit 2 Anschlusseiten (Eckwinkel)	EAA-042
Stk	 <b>Basisdose 1A</b> für Kanal Nennhöhe = 45 mm mit 1 Anschlusseite (Endstück)	EAA-043
Stk	<b>Basisdose 1A</b> für Kanal Nennhöhe = 35 mm mit 1 Anschlusseite (Endstück)	EAA-044
Stk	<b>Basisdose 1A</b> für Kanal Nennhöhe = 25 mm mit 1 Anschlusseite (Endstück)	EAA-088

	<b>Artikelbezeichnung</b>	<b>Artikel-Nr.</b>
Stk	 <b>Dosenaufsatz</b> <b>D=90</b> mm, Höhe=115 mm	EAA-111
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>D=215</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Ackermann	EAA-166
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>D=239</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan	EAA-167
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>D=275</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Ackermann	EAA-150
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>D=297</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinh. Rico / van Geel	EAA-209
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>D=305</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinh. Electraplan o. Ackermann	EAA-148
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>D=305</b> mm, Höhe= <b>145 mm</b> Ausgangsmaterial 2 mm, für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan oder Ackermann	EAA-148H
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>D=319</b> mm, Höhe=110 mm mit Lippenkante für Geräteeinbaueinheit Fabrikat OBO Betterm.	EAA-199
Stk	 <b>Dosenaufsatz</b> <b>201x201</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan	EAA-051
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>228x228</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan	EAA-100
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>228x228</b> mm, Höhe= <b>145 mm</b> Ausgangsmaterial 2 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan	EAA-100H
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>243x243</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Ackermann	EAA-054
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>248x248</b> mm, Höhe=110 mm	EAA-200
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>284x284</b> mm, Höhe=110 mm	EAA-138
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>294x294</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan	EAA-151
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>294x294</b> mm, Höhe= <b>145 mm</b> Ausgangsmaterial 2 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan	EAA-151H
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>294x294</b> mm, Höhe= <b>200 mm</b> Ausgangsmaterial 2 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan	EAA-201
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>310x310</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit FlexaLift	EAA-202

	<b>Artikelbezeichnung</b>	<b>Artikel-Nr.</b>
Stk	 <b>Dosenaufsatz</b> <b>147x247</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan	EAA-169
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>255x201</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Ackermann	EAA-060
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>271x193</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat van Geel	EAA-061
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>291x247</b> mm, Höhe=110 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan	EAA-168
Stk	<b>Dosenaufsatz</b> <b>291x247</b> mm, Höhe=145 mm Ausgangsmaterial 2 mm für Geräteeinbaueinheit Fabrikat Electraplan	EAA-168H
Stk	 <b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=215 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-181L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=215 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-182L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=215 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-183L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=239 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-184L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=239 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-185L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=239 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-186L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=275 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-140L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=275 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-159L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=275 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-160L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=305 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-141L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=305 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-161L009
Stk	<b>Stützkörper</b> aus Styropor, D=305 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-162L009

		Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 201x201 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-187L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 201x201 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-188L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 201x201 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-189L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 228x228 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-190L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 228x228 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-191L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 228x228 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-192L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 243x243 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-193L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 243x243 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-194L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 243x243 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-195L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 294x294 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-146L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 294x294 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-163L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 294x294 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-164L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 310x310 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-206L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 310x310 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-207L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 310x310 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-208L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 255x201 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-196L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 255x201 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-197L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 255x201 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-198L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 291x247 mm, Höhe=135 mm für Kanalnennhöhe = 25 mm	EAA-203L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 291x247 mm, Höhe=150 mm für Kanalnennhöhe = 35 mm	EAA-204L009
Stk		<b>Stützkörper</b> aus Styropor, 291x247 mm, Höhe=160 mm für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-205L009

		Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.
Stk		<b>Kanalverbinder</b> Nennhöhe = 45 mm	EAA-007
Stk		<b>Kanalverbinder</b> Nennhöhe = 35 mm	EAA-008
Stk		<b>Kanalverbinder</b> Nennhöhe = 35 mm, <b>zweizügig</b>	EAA-008/2
Stk		<b>Kanalverbinder</b> Nennhöhe = 25 mm	EAA-009
Stk		<b>Einschiebemuffe</b> Nennhöhe = 45 mm	EAA-010
Stk		<b>Einschiebemuffe</b> Nennhöhe = 35 mm	EAA-011
Stk		<b>Einschiebemuffe</b> Nennhöhe = 25 mm	EAA-012
Stk		<b>Übergangsstück</b> von Nennhöhe = 45 auf Nennhöhe = 35 mm	EAA-028
Stk		<b>Übergangsstück</b> von Nennhöhe = 35 auf Nennhöhe = 25 mm	EAA-029
Stk		<b>Endverschluß</b> Nennhöhe = 45 mm	EAA-013
Stk		<b>Endverschluß 1-zügig</b> für Kanalnennhöhe = 45 mm	EAA-116
Stk		<b>Endverschluß</b> Nennhöhe = 35 mm	EAA-014
Stk		<b>Endverschluß</b> Nennhöhe = 25 mm	EAA-015
Stk		<b>Horizontalkrümmer 5°</b> Nennhöhe = 25 mm	EAA-022
Stk		<b>Horizontalkrümmer 10°</b> Nennhöhe = 25 mm	EAA-023
Stk		<b>Horizontalkrümmer 15°</b> Nennhöhe = 25 mm	EAA-024
Stk		<b>Horizontalkrümmer 5°</b> Nennhöhe = 35 mm	EAA-019
Stk		<b>Horizontalkrümmer 10°</b> Nennhöhe = 35 mm	EAA-020
Stk		<b>Horizontalkrümmer 15°</b> Nennhöhe = 35 mm	EAA-021
Stk		<b>Horizontalkrümmer 5°</b> Nennhöhe = 45 mm	EAA-016
Stk		<b>Horizontalkrümmer 10°</b> Nennhöhe = 45 mm	EAA-017
Stk		<b>Horizontalkrümmer 15°</b> Nennhöhe = 45 mm	EAA-018
Stk			

		Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.
Stk		<b>Vertikalkrümmmer</b> Nennhöhe = 25 mm	EAA-027
Stk		<b>Vertikalkrümmmer</b> Nennhöhe = 35 mm	EAA-026
Stk		<b>Vertikalkrümmmer</b> Nennhöhe = 45 mm	EAA-025
Stk		<b>Kanalunterquerung</b> 3-zügig, 560x500 mm, zur Reduzierung von 45 auf 20 mm, aus 1,5 mm PS	EAA-109