



EWA-Verteilerschacht LARGE 63/90



Die EWA-Verteilerschächte sind Kunststoffschächte für Erdwärmesonden und Erdreichkollektoren. Sie sind mit innen liegendem Erdsondenverteiler/Sammler für die Aussenmontage konzipiert. Die komplett vormontierten und druckgeprüften Verteilerschächte sind in allen Grössen und sämtlich notwendigen Armaturen anschlussfertig lieferbar, mit begehbarem oder

befahrbarem Schachtdeckel.

Lieferumfang:

Verteilerschacht aus PE druckgeprüft (H x B x T):

Typ BG = 1252 x 1460 x 1060 mm

Typ BF = 1350 – 1450 x 1460 x 1060 mm

Hauptkörper Verteiler/Sammlerrohr de 63 oder 90 mm

Vorlaufverteiler mit PVC Kugelhahnen

Rücklaufverteiler mit Inline Durchflussmengenregler

Befüll- und Entlüftungsanschluss

Hauptabspernung mit PVC Kugelhahnen

Hauptabgang in PE

Lief.-Nr.	Typ	Kreise	Ø Anschluss mm	Ø Hauptabgang mm	Art.-Nr.
Begehbarer Schacht-Deckel (bis 200 kg)					
08.2273	7 x 32 BG	7	32	PE 63	31140-0219
08.2283	8 x 32 BG	8	32	PE 63	31140-0220
08.2274	7 x 40 BG	7	40	PE 63	31140-0221
08.2293	9 x 32 BG	9	32	PE 90	31140-0222
08.2284	8 x 40 BG	8	40	PE 90	31140-0223
08.2294	9 x 40 BG	9	40	PE 90	31140-0224
Befahrbarer Schacht-Deckel (1000 kg)					
08.2373	7 x 32 BF	7	32	PE 63	31140-0225
08.2383	8 x 32 BF	8	32	PE 63	31140-0226
08.2374	7 x 40 BF	7	40	PE 63	31140-0227
08.2393	9 x 32 BF	9	32	PE 90	31140-0228
08.2384	8 x 40 BF	8	40	PE 90	31140-0229
08.2394	9 x 40 BF	9	40	PE 90	31140-0230

311603