

## ISO End Suction Centrifugal Pump - GISO (Long Coupled) Pump Material Configuration

### Standard Material

Pump Casing	Pump Cover	Motor Adapter	Impeller	Shaft	Wear Ring	Impeller Key	Impeller Nut
EN-GJL-250	EN-GJL-250	-	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304

### Optional Material

Pump Casing	Pump Cover	Motor Adapter	Impeller	Shaft	Wear Ring	Impeller Key	Impeller Nut
EN-GJL-250	EN-GJL-250	-	CuSn10	EN 1.4021 / AISI 420	CuSn10	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304
EN-GJL-250	EN-GJL-250	-	EN-GJL-250	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304
EN-GJL-250	EN-GJL-250	-	CuSn10	EN 1.4021 / AISI 420	CuSn10	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304
EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4301 / AISI 304	-	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4301 / AISI 304
EN 1.4401 / AISI 316	EN 1.4401 / AISI 316	-	EN 1.4401 / AISI 316	EN 1.4401 / AISI 316	EN 1.4401 / AISI 316	EN 1.4401 / AISI 316	EN 1.4401 / AISI 316

## ISO End Suction Centrifugal Pump - GIS (Close Coupled) Pump Material Configuration

### Standard Material

Pump Casing	Pump Cover	Motor Adapter	Impeller	Shaft	Wear Ring	Impeller Key	Impeller Nut
EN-GJL-250	EN-GJL-250	EN-GJL-250	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304

### Optional Material

Pump Casing	Pump Cover	Motor Adapter	Impeller	Shaft	Wear Ring	Impeller Key	Impeller Nut
EN-GJL-250	EN-GJL-250	EN-GJL-250	EN-GJL-250	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304
EN-GJS-450-10	EN-GJS-450-10	EN-GJL-250	EN-GJL-250	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304
EN-GJL-250	EN-GJL-250	EN-GJL-250	CuSn10	EN 1.4021 / AISI 420	CuSn10	EN 1.4021 / AISI 420	EN 1.4301 / AISI 304
EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4301 / AISI 304	EN-GJL-250	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4301 / / AISI 304	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4301 / AISI 304	EN 1.4301 / AISI 304
EN 1.4401 / AISI 316	EN 1.4401 / AISI 316	EN-GJL-250	EN 1.4401 / AISI 316	EN 1.4401 / AISI 316	EN 1.4401 / AISI 316	EN 1.4401 / AISI 316	EN 1.4401 / AISI 316
EN 1.4462 / UNS S32205	EN 1.4462 / UNS S32205	EN-GJL-250	EN 1.4462 / UNS S32205	EN 1.4462 / UNS S32205	EN 1.4462 / UNS S32205	EN 1.4462 / UNS S32205	EN 1.4462 / UNS S32205