

Messing Reduktionen - PG



Technische Spezifikationen

Marke : Jacob
 Material : Messing CuZn39Pb3, galv. vernickelt
 Anschlussgewinde : PG (DIN 40430)
 Temperaturbereich : -60 °C bis +200 °C
 Schutzart (IP) : Abhängig von der Kombination mit anderen Komponenten

Scannen Sie den QR-Code, um Artikelnummern, Preise, Lagerbestandsinformationen anzuzeigen & um direkt zu bestellen.

Art. Nr.	Anschlussgewinde von - nach	Gewindelänge (mm)	Höhe (mm)	VPE (Stk.)
907	PG9 - PG7	6	8.5	100
1107	PG11 - PG7	6	8.5	100
1109	PG11 - PG9	6	8.5	100
1307	PG13.5 - PG7	6.5	9	100
1309	PG13.5 - PG9	6.5	9	100
1311	PG13.5 - PG11	6.5	9	100
1607	PG16 - PG7	6.5	9.5	100
1609	PG16 - PG9	6.5	9.5	100
1611	PG16 - PG11	6.5	9.5	100
1613	PG16 - PG13.5	6.5	9.5	100
2111	PG21 - PG11	7	10	100
2113	PG21 - PG13.5	7	10	100
2116	PG21 - PG16	7	10	100
2916	PG29 - PG16	8	11.5	50
2921	PG29 - PG21	8	11.5	50
3621	PG36 - PG21	9	12.5	25
3629	PG36 - PG29	9	12.5	25
4229	PG42 - PG29	10	14	10
4236	PG42 - PG36	10	14	10
4836	PG48 - PG36	10	14	10
4842	PG48 - PG42	10	14	10