

G 70 30

ID 101587

Technisches Datenblatt
Technical data sheet



Spezifikationen *Specifications*

ID <i>ID</i>	101587	Basismengeneinheit <i>Base quantity unit</i>	Stk	Bolzenlänge <i>Bolt length</i>	11x22 mm
Matchcode <i>Matchcode</i>	G7030	Gewicht <i>Weight</i>	0.07 kg	Durchmesser Gleiterfuß <i>Glider foot diameter</i>	50 mm
Bezeichnung 1 <i>Designation 1</i>	G 70 30	Tragfähigkeit <i>Load capacity</i>	40 kg	Hals <i>Neck</i>	32 mm
Artikelgruppe <i>Article group</i>	G 70	Bauhöhe <i>Overall height</i>	73 mm		

G 70 30

ID 101587

EMPFEHLUNGEN
RECOMMENDATIONS



STELLAR 700 Low 4 P



STELLAR 690 Middle 5 P



STELLAR 690 High 4 S



Berlin 608 P



Flake 618 P