



AUSHÄNGBARE DREHMOMENTENSCHARNIERE

14-7-3905

Geeignet für horizontale und vertikale Anwendungen.

Zyklusfestigkeit: 30.000 Zyklen

14-7-3907 und 14-7-3906: Drehmoment 0.3 N.m \pm 67%

14-7-3904 und 14-7-3905: Drehmoment 1.6 N.m \pm 20%

Hauptsächlich hergestellt aus Edelstahl, für eine vollständige Beschreibung der Materialien, bitte

kontaktieren Sie uns.

A	75 mm
Ausführung	Typ 2
Material	Edelstahl 1.4301
Gewicht (g)	96 g
Drehmoment	1.6 N.m N.m
B	50 mm
C	2 mm
S (Lochdurchmesser)	4.5 mm
E (Gelenkteile oder Dicke)	32 mm
D (Durchmesser)	12
F (Abstand)	6 mm
G (Abstand)	50 mm
Dekor	poliert
Nouvelle référence	NEW

