

GRUPPE 2 Section	GE- WICHT	BUND FORM	SCHLAUCH- GRÖSSE			GEWINDE ART + GRÖSSE	BESTELL- NUMMER
	Weight Approx. ≈ kg	Tail End Form	ID mm	ID in.	OD mm	Thread Type + Size AG	Part Number Type

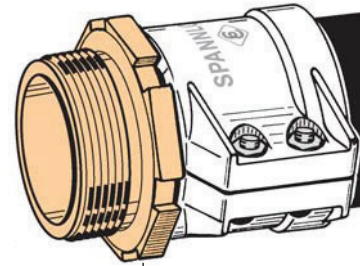
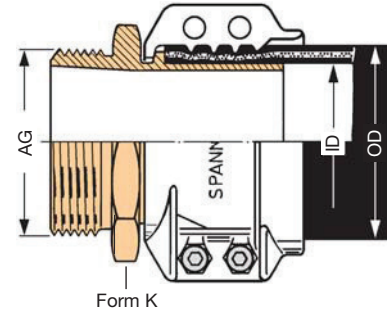


Vaterteil-Schlauchverschraubungen nach DIN EN 14420-5 mit wiederverwendbaren SPANNLOC-Klemmbacken aus gepresstem Aluminium mit Schrauben und Muttern aus Stahl verzinkt und chromatiert. Nenndruck bis 25 bar. Chemische Beständigkeit siehe Seite 250.

Hose couplings with male thread acc. EN 14420-5 with reusable SPANNLOC bolted clamps of hot stamped aluminium. Bolts and nuts of steel zinc plated and chromated. Working pressure up to 25 bar. Chemical resistance chart see page 250.

Schlauchstutzen mit Außengewinde aus Pressmessing

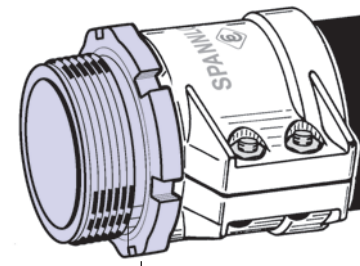
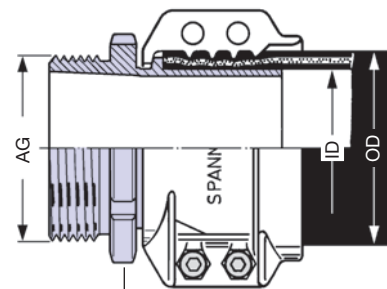
Hose tail with male thread of hot stamped brass



Form NK

Schlauchstutzen mit Außengewinde aus Edelstahl rostfrei 1.4571 (1.4408)

Hose tail with male thread of stainless steel 1.4571 (1.4408)



Form NK

G = Gewinde nach DIN EN ISO 228, Gewindemaße siehe Seite 236
G = acc. to EN ISO 228/BSP parallel, measurements see page 236

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN · NACHDRUCK UND KOPIEN NUR MIT UNSEREM EINVERSTÄNDNIS · Specifications subject to change without notice · Copyright ELAFLEX

Montage von SPANNLOC-Klemmbacken · Assembly of SPANNLOC-Bolted Clamps

