

# Geïsoleerde twin-adereindhulzen

Volgens DIN 46228 – deel 4



**Isolatiemateriaal:** Polypropyleen (tot +105°C)

De pen is vervaardigd van vertind koper.

**Z+F**  
Zoller+Fröhlich Elektrotechnik

Artikelnr.	mm <sup>2</sup>	Penlengte in mm	Kleur	vpe stuks
40300050	0,50	8*	oranje	500
40300057	0,50	8*	wit	500
40300064	0,50	10	oranje	500
40300071	0,50	10	wit	500
40300078	0,50	12	oranje	500
40300085	0,50	12	wit	500
40300092	0,75	8*	wit	500
40300099	0,75	8*	grijs	500
40300106	0,75	8*	li.blauw	500
40300113	0,75	10	wit	500
40300120	0,75	10	grijs	500
40300127	0,75	10	li.blauw	500
40300134	0,75	18	wit	500
40300141	0,75	18	grijs	500
40300148	0,75	18	li.blauw	500
40300155	1,00	8*	geel	500
40300162	1,00	8*	rood	500
40300169	1,00	12	geel	500
40300176	1,00	12	rood	500
40300183	1,00	18	geel	500
40300190	1,00	18	rood	500
40300197	1,50	8*	rood	500
40300204	1,50	8*	zwart	500
40300211	1,50	12	rood	500
40300218	1,50	12	zwart	500
40300225	1,50	18	rood	100
40300232	1,50	18	zwart	100
40300239	2,50	10*	blauw	500

Artikelnr.	mm <sup>2</sup>	Penlengte in mm	Kleur	vpe stuks
40300246	2,50	10*	grijs	500
40300253	2,50	12	blauw	100
40300260	2,50	12	grijs	100
40300267	2,50	18	blauw	100
40300274	2,50	18	grijs	100
40300281	4,00	12*	grijs	100
40300288	4,00	12*	oranje	100
40300295	4,00	18	grijs	100
40300302	4,00	18	oranje	100
40300309	6,00	12*	zwart	100
40300316	6,00	12*	geel	100
40300323	6,00	12*	groen	100
40300330	6,00	18	zwart	100
40300337	6,00	18	geel	100
40300344	6,00	18	groen	100
40300351	10,00	12*	ivoor	100
40300358	10,00	12*	rood	100
40300365	10,00	12*	bruin	100
40300372	10,00	18	ivoor	100
40300379	10,00	18	rood	100
40300386	10,00	18	bruin	100
40300393	16,00	16*	groen	50
40300400	16,00	16*	blauw	50
40300407	16,00	16*	wit	50
40300414	16,00	25	groen	50
40300421	16,00	25	blauw	50
40300428	16,00	25	wit	50

\* standaard maatvoering

**Voor specificaties, neem contact met ons op!**