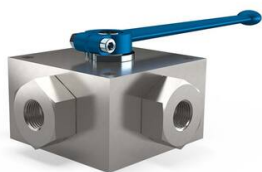


## MHA ZENTGRAF 4-Weg kogelkraan Serie: 4KH Staal Snijring, licht (L) PN315/400/500



### Kenmerken

**Serie:** 4KH

**Bouwworm:** 4-weg

**Materiaal huis:** Staal

**Oppervlaktebescherming:** Verzinkt

**Aansluiting:** Snijring, licht (L)

**Materiaal zitting:** POM

**Materiaal spindel:** Staal

**Min. mediumtemperatuur (continu):** -20 °C

**Max. mediumtemperatuur (continu):** 100 °C

Nom. binnendiameter	Uitwendige buisdiameter aansluiting	Aansluiting wartel	Druktrap artikel	Norm bouwlengte	Handbediening	Kogelboring	Materiaal spindelafdichting secundair	Materiaal huisafdichting	Gewicht	Artikel
	mm	mm							kg	
DN06	8	M 14x1.5	PN500	Fabrikant standaard	Handgreep	T-boring	FPM (FKM)	FPM (FKM)	1.6	14613253
DN06	8	M 14x1.5	PN500	Fabrikant standaard	Handgreep	X-boring	FPM (FKM)	FPM (FKM)	1.6	14613254
DN06	8	M 14x1.5	PN500	Fabrikant standaard	Handgreep	T-boring	NBR	NBR	1.6	14613255
DN06	8	M 14x1.5	PN500	Fabrikant standaard	Handgreep	X-boring	NBR	NBR	1.6	14613256
DN08	10	M 16x1.5	PN500	Fabrikant standaard	Handgreep	X-boring	NBR	NBR	2.6	14613261
DN08	10	M 16x1.5	PN500	Fabrikant standaard	Handgreep	T-boring	NBR	NBR	2.6	14613260
DN10	12	M 18x1.5	PN500	Fabrikant standaard	Handgreep	X-boring	FPM (FKM)	FPM (FKM)	2.7	14613197
DN10	12	M 18x1.5	PN500	Fabrikant standaard	Handgreep	X-boring	NBR	NBR	2.7	14613199
DN10	12	M 18x1.5	PN500	Fabrikant standaard	Handgreep	T-boring	NBR	NBR	2.7	14613198
DN13	15	M 22x1.5	PN400	Fabrikant standaard	Handgreep	T-boring	NBR	NBR	4.8	14613212
DN13	15	M 22x1.5	PN400	Fabrikant standaard	Handgreep	X-boring	NBR	NBR	4.8	14613213
DN16	18	M 26x1.5	PN400	Fabrikant standaard	Handgreep	X-boring	NBR	NBR	4.8	14613222
DN16	18	M 26x1.5	PN400	Fabrikant standaard	Handgreep	T-boring	NBR	NBR	4.8	14613221
DN20	22	M 30x2	PN315	Fabrikant standaard	Handgreep	X-boring	NBR	NBR	6.7	14613225
DN20	22	M 30x2	PN315	Fabrikant standaard	Handgreep	T-boring	NBR	NBR	6.7	14613226
DN25	28	M 36x2	PN315	Fabrikant standaard	Handgreep	X-boring	NBR	NBR	8.4	14613241

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.