

3-DELIGE RVS KOGELKRAAN MET LASAANSLUITING INCL. ELEKTROMOTOR
SOKLAS (SOCKET WELD) OF STOMPLAS (BUTT WELD)



Temperatuurbereik

-20°C tot +200°C



Werkdruk

max. 63 bar



Geschikt voor

water, waterdamp en lucht



Aandrijving

elektromotor Valpes type ER+ p 122



EN10204 3.1

SPECIFICATIES

Norm	DIN 3239 part 1 of 2 ANSI B16.11 of B16.25	Behuizing	3-delig, RVS 316 ASTM A351 GR CF8M (1.4408)
Aansluiting	Soklas of stomplas	Kogelafdichting	RTFE
Drukklasse	PN63	Kogelmateriaal	RVS 316 ASTM A351 GR CF8M (1.4408)
Bediening	Elektrische aandrijving type ER+	Materiaalklasse	RVS 316 ASTM A351 GR CF8M (1.4408)
Doorlaat	Volle doorlaat	Opp. bescherming	Geen
Norm bouwlengte	Fabrieksstandaard		

Bestelnr				Maat
24VDC		230VAC		
BW	SW	BW	SW	"
0112.0203ER24V11	0112.0303ER24V11	0112.0203ER230V11	0112.0303ER230V11	1/2
0112.0204ER24V12	0112.0304ER24V12	0112.0204ER230V12	0112.0304ER230V12	3/4
0112.0205ER24V12	0112.0305ER24V12	0112.0205ER230V12	0112.0305ER230V12	1
0112.0206ER24V07	0112.0306ER24V07	0112.0206ER230V07	0112.0306ER230V07	1 1/4
0112.0206ER24V24*	0112.0306ER24V24*	0112.0206ER230V26*	0112.0306ER230V26*	1 1/4
0112.0207ER24V07	0112.0307ER24V07	0112.0207ER230V07	0112.0307ER230V07	1 1/2
0112.0207ER24V24*	0112.0307ER24V24*	0112.0207ER230V26*	0112.0307ER230V26*	1 1/2
0112.0208ER24V12	0112.0308ER24V12	0112.0208ER230V12	0112.0308ER230V12	2
0112.0209ER24V22	0112.0309ER24V22	0112.0209ER230V23	0112.0309ER230V23	2 1/2
0112.0210ER24V22	0112.0310ER24V22	0112.0210ER230V23	0112.0310ER230V23	3

* Langere openingstijd.