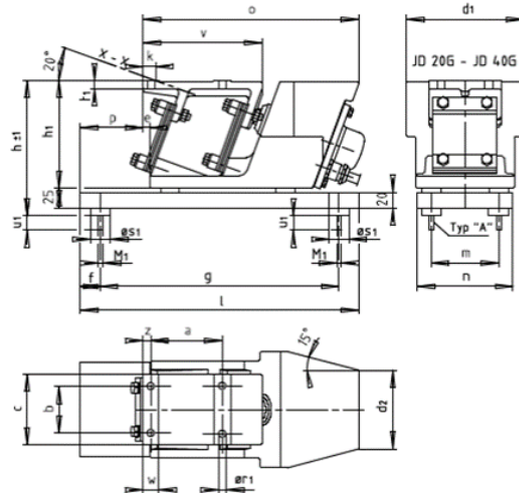


# JDA 20G - 60 Hz



## Technische Daten

Ausführung	ATEX II 3G / 3D
Netzfrequenz [Hz]	60
Schwingfrequenz [Hz]	60
Netzspannung [V]	230
Nennstrom [A]	0.2
Gewicht [kg]	3.9
Nutzgewicht typisch [kg]	2 - 2,8
Schwingweite typisch [mm]	1 - 1,25
Wärmeklasse	F
Schutzart	IP 65
Zulässiger Temperaturbereich [°C]	-20°C ... +40°C

## Abmessungen (mm)

a	55	o	188
b	35	p	63
c	50	ør1	7
d1	90	øs1	15
d2	70	øs2	-
e	9	t1	7.5
f	15	M1	M4
g	220	M2	-
h	129	u1	10
k	-	u2	-
l	250	v	100
m	50	w	20
n	75	z	10

## Eigenschaften und Ausstattung

---

- ✓ Stufenlose Schwingweitereinstellung
- ✓ Sofortiges Erreichen der max. Schwingweite
- ✓ Direkter Stillstand bei Ausschalten
- ✓ Geräuscharm und wartungsfrei
- ✓ Dimensioniert für S1-Dauerbetrieb
- ✓ Platzsparende, montagefreundliche Geometrie
- ✓ Hohe Effizienz + Qualität
- ✓ Betriebssicher
- ✓ Hohe Standzeiten
- ✓ Anschlussfertige Lieferung
- ✓ 100 Jahre Praxiserfahrung