

**INSTALLATION EINES SANIPUMP®
mit Freistromradsystem in einem Pumpensumpf**



**Tauchpumpe mit Edelstahlschneidwerk
oder Freistromradsystem zur Förderung
von Grau- und Schwarzwasser.**



SANIPUMP®

DIE VORTEILE

- Geringes Gewicht, nur 13 kg
- Kompakt und stabil
- SFA Schneidwerk oder Freistromrad

Anschlusskombinationen:	Grau- und Schwarzwasser aus WC, Badezimmer, (Wasch-)Küche
Stromversorgung	220-240 V/50 Hz
Leistungsaufnahme	1.500 W

SCHNEIDWERK

Max. Förderleistung	11 m³/h
Max. Höhe (Q = 0 m³/h)	14 m
Empfohlene max. Höhe	11 m (DN40)

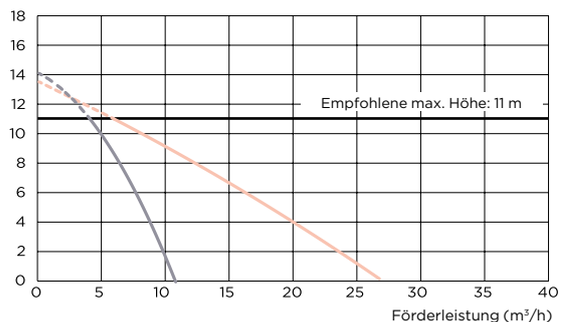
FREISTROMRAD

Max. Förderleistung	27 m³/h
Max. Höhe (Q = 0 m³/h)	13 m
Empfohlene max. Höhe	11 m (DN50)

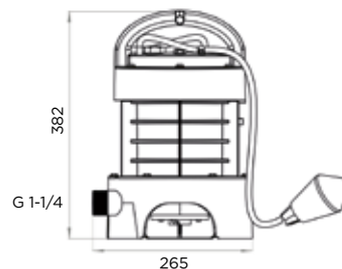
Förderkurve

Förderhöhe (m)

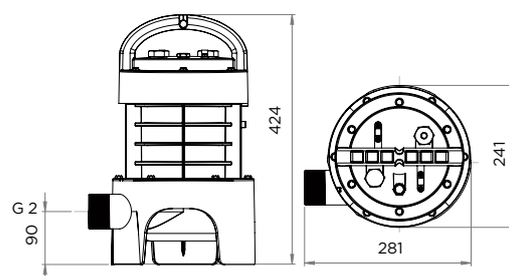
— SANIPUMP® mit Zerkleinerungssystem
— SANIPUMP® mit Freistromradsystem



SANIPUMP® mit Zerkleinerungssystem



SANIPUMP® mit Freistromradsystem



Schneidwerk ProX K2



Freistromradsystem KX V6

**NEU
2018**



Artikelnummer:

SFPUMP / GTIN 3308815074610 (mit Schneidwerk)

SFPUMPV / GTIN 3308815076201 (mit Freistromradsystem)

Weitere technische Informationen finden Sie unter WWW.SANIBROY.DE