

Firma: \_\_\_\_\_  
Ulica: \_\_\_\_\_  
Miasto / kod: \_\_\_\_\_  
Kraj: \_\_\_\_\_  
Osoba kontaktowa: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
E-Mail: \_\_\_\_\_  
Fax: \_\_\_\_\_  
Data: \_\_\_\_\_

prosimy odesłać do:

fax: 32 / 335 60 95

e-mail: info@boerger.pl

## ZAPYTANIE

- prosimy o dodatkowe informacje techniczne o \_\_\_\_\_
- prosimy o kontakt telefoniczny pod nr tel.: \_\_\_\_\_
- prosimy o spotkanie (po ustaleniu terminu)
- prosimy o niezobowiązującą ofertę:

\_\_\_\_\_ szt. pomp / rozdrabniaczy BÖRGER do (medium): \_\_\_\_\_

wydajność: min: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h max: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h średnio: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h

wysokość podnosz.: \_\_\_\_\_ m H<sub>2</sub>O Ciśnienie: \_\_\_\_\_ bar

samozasysanie: \_\_\_\_\_ m napływ: \_\_\_\_\_ m wartość NPSH: \_\_\_\_\_ m

temp. medium: \_\_\_\_\_ °C lepkość: \_\_\_\_\_ mPas/cP wartość pH: \_\_\_\_\_

gęstość: \_\_\_\_\_ kg/m<sup>3</sup> sucha masa: \_\_\_\_\_ % objętościowo/wagowo

czas pracy/dobę: ok. \_\_\_\_\_ godz. rodzaj ciał stałych: \_\_\_\_\_

rurociąg ssawny: DN \_\_\_\_\_ długość ssania: \_\_\_\_\_ m ges. tłoczny: DN \_\_\_\_\_

preferowane wykonanie materiałowe: \_\_\_\_\_

zabezpieczenie przed suchobiegiem:  nie  tak producent: \_\_\_\_\_

zabezpieczenie przed wzrostem ciśnień:  nie  tak producent: \_\_\_\_\_

### NAPĘD:

- bez napędu
- motoreduktor
  - z falownikiem
  - z przekładnią pasową
- napęd hydrauliczny
- pompa przewoźna w wykonaniu:
  - napęd  spalinowy Diesel  elektryczny
  - mobilna  przyczepa samochodowa  wózek ręczny

### DANE NAPĘDU:

napięcie: \_\_\_\_\_ V  
częstotliwość: \_\_\_\_\_ Hz  
ATEX:  nie  tak: \_\_\_\_\_

UWAGI: \_\_\_\_\_