zapytanie ofertowe



|  |  |
| --- | --- |
| nazwa firmy | uzupełnij |
| adres | uzupełnij |
| osoba kontaktowa | uzupełnij |
| telefon | uzupełnij |
| fax | uzupełnij |
| e-mail | uzupełnij |

|  |
| --- |
| charakterystyka hydrauliczna |
| wydajność [1/min.] | uzupełnij |
|  | na ssaniu | na tłoczeniu |
| wysokość geometryczna [m] | uzupełnij | uzupełnij |
| długość rurociągu [m] | uzupełnij | uzupełnij |
| średnica [cale] | uzupełnij | uzupełnij |
| inne (kolana, zawory, itp.) [szt.] | uzupełnij | uzupełnij |

|  |
| --- |
| właściwości medium |
| rodzaj | uzupełnij | uzupełnij |
| temperatura [°C] | uzupełnij | uzupełnij |
| gęstość [kg/m3] | uzupełnij | uzupełnij |
| lepkość | uzupełnij | uzupełnij |
| ciała stałe | zawartość [%] | uzupełnij | uzupełnij |
| wielkość [mm] | uzupełnij | uzupełnij |
| zawartość substancji ściernych | uzupełnij | uzupełnij |
| odczyn pH | uzupełnij | uzupełnij |
|  |
| Informacje dodatkowe |
| wymagany typ przyłącza | uzupełnij |
| czy pompa będzie pracować w trybie ciągłym czy przerywanym? | uzupełnij |
| wymagany termin dostarczenia urządzenia | uzupełnij |
| inne: | uzupełnij |



Administratorem danych osobowych jest firma Pneumat System Sp. z o.o. Dane wpisane w formularzu będą przetwarzane w celu udzielenia odpowiedzi na przesłane zapytanie lub są związane z realizacją Państwa zgłoszenia  zgodnie z regulaminem i [***Polityką Prywatności***](https://www.pneumat.com.pl/polityka-prywatnosci)**.**

Pneumat System Sp. z o.o.

ul. Obornicka 160

51-114 Wrocław

71 325 18 60

info@pneumat.com.pl www.pneumat.com.pl