

Pełna gama węży przyłączeniowych Tucai

Niezawodne w każdej instalacji

Tucai S.A. to hiszpański producent węży przyłączeniowych. Fabryka powstała w 1963 r., a w Polsce jest obecna od ponad 12 lat. Obecnie zatrudnia ponad 400 fachowców w dwóch fabrykach: w Hiszpanii i Bułgarii. Dzięki elastyczności w dostosowaniu się do potrzeb klientów, innowacyjności technologicznej oraz wysokiej jakości produktów Tucai zdobył pozycję lidera.

Wąż przyłączeniowy to mały element w instalacji, który większość swojego żywota pracuje pod ciśnieniem. Często nie jest on dostrzegany przez użytkowników, którzy chcąc zaoszczędzić lub kupując nieświadomie, narażają się na duże straty związane z ryzykiem zalania całego obiektu. Na szczęście istnieją sprzedawcy i instalatorzy, którzy potrafią doradzić i polecić wyrób pewny oraz niezawodny.

Jednym z atutów firmy Tucai jest szeroka gama wyrobów. Produkowane węże do wody oferowane są w rozmiarach od 3/8 do 2". Używany na opłot drut oraz zaciski wykonane są ze stali nierdzewnej AISI 304 i grubości 0,2 mm. Przewód wewnętrzny jest wytwarzany we własnej fabryce z czystego EPDM. Wszystkie węże są dopuszczone do kontaktu z wodą pitną.

Podstawowe grupy węży do wody to:

- Seria TAQ (fot. 4) o średnicy wewnętrznej 8 mm i przepływie nominalnym 28 l/min dedykowana do przyłączania baterii, toalet, pisuarów. Standardowo dostępna w długościach od 10 do 200 cm.
- Seria TAQ Super o średnicy wewnętrznej 13 mm i przepływie nominalnym 65 l/min dedykowana do przyłączania klimatyzatorów, kotłów wiszących i podgrzewaczy wody. Standardowo dostępna w długościach od 15 do 100 cm.
- Seria TAQ Extra (fot. 3) o średnicach wewnętrznych od 19 do 50 mm i przepływie nominalnym od 120 do 1050 l/min dedykowana do przyłączania kotłów, stacji hydroforowych, stacji klimatyzacyjnych.

Standardowo dostępna w długościach od 30 do 100 cm.

- Seria River o rozmiarach i przepływach jak wyżej przedstawiona seria TAQ Extra. Produkty tej serii posiadają opłot stalowy galwanizowany, co czyni je tańszymi.

Węże o długościach niestandardowych fabryka produkuje na zamówienie. Temperatura maksymalna pracy wszystkich węży wodnych wynosi 110°C. Mogą one również być stosowane w instalacjach z glikolem oraz wodą lodową. Wszystkie wymienione grupy węży w oplocie ze stali nierdzewnej objęte są 10-letnią gwarancją.

Poza węzami przyłączeniowymi do wody firma Tucai oferuje:

- Węże do gazu Presinox 14800 (fot. 1) o nieograniczonym promieniu gięcia, zgodne z aktualną normą PN-EN 14800, dostępne w długościach od 50 do 200 cm.
- Rurę karbowaną River Inox w zwojach ze stali kwasoodpornej AISI 316L wraz elementami do jej montażu (nakrętki, nypły, uszczelki, pierścienie zabezpieczające i zestawy montażowe).
- Węże prysznicowe rozciągane (fot. 2) ze stali nierdzewnej w dwóch wariantach: 1,5-1,95 m oraz 1,75-2,30 m.
- Napowietrzacze (fot. 5) oszczędzające zużycie wody do 50% oraz ograniczniki przepływu wody przy bateriach do 9 l/min.

Tucai dystrybuuje swoje produkty poprzez rozbudowaną sieć punktów handlowych w całym kraju, do których serdecznie zapraszamy!

• Andrzej Pawłowski



www.arka-instalacje.pl

tucai