



## KORAL

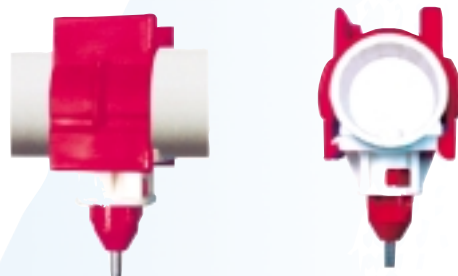
Smoczkowy system pojenia KORAL przeznaczony jest dla brojlerów, kaczek oraz niosek towarowych od 1 do 20 tygodnia.

Smoczek KORAL to:

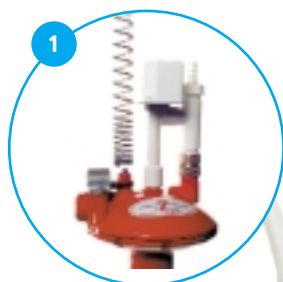
- zawsze czysta, świeża woda,
- sucha ściółka,
- minimum obsługi.

Charakterystyka techniczna:

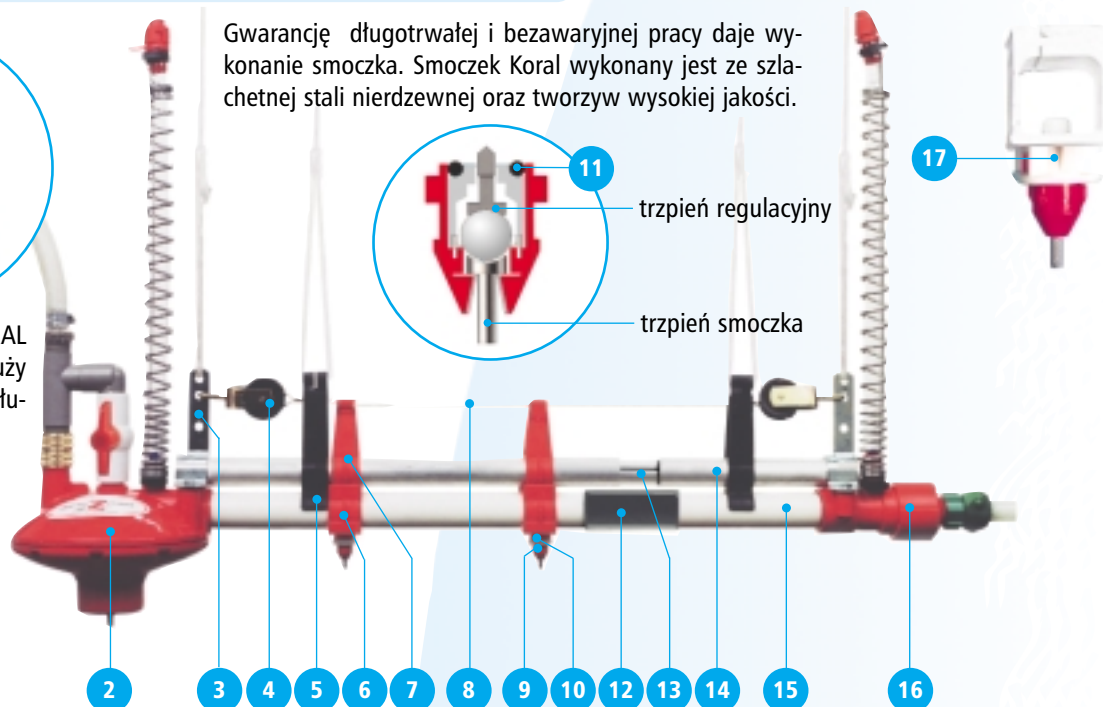
- na jeden smoczek przypada: 15 ptaków
- robocze ciśnienie wody w liniach pojenia: od 0,15 do 0,2 MPa
- zasilające ciśnienie wody: do 6 MPa



Gwarancję długotrwałej i bezawaryjnej pracy daje wykonanie smoczka. Smoczek Koral wykonany jest ze szlachetnej stali nierdzewnej oraz tworzyw wysokiej jakości.



Opcja reduktora KORAL z elektrozaworem służy do automatycznego pflukania linii pojenia.



Nr kat. Nazwa

1	02-0010-00	Reduktor KORAL z elektrozaworem
2	02-0001-00	Reduktor KORAL
3	00-0200-00	Napinacz drutu antygrzędowego
4	20-5000-00	Izolator - bloczek mały
5	02-5010-00	Wieszak rury Ø 33
6	02-5022-00	Dół łącznika rury Ø 33
7	02-5020-00	Góra łącznika rury Ø 33
8	20-1210-00	Drut antygrzędowy
9	02-2000-01	Smoczek KORAL
10	02-2009-00	Siodło smoczka KORAL
11	02-2013-00	Uszczelka siodła
12	02-5000-00	Mufa Ø 33
13	00-0110-00	Łącznik profilu okrągłego
14	00-0050-00	Profil aluminiowy okrągły
15	00-1050-00	Rura okrągła Ø 33
16	02-0050-00	Automatyczny odpowietrznik KORAL
17	02-2040-00	Siodło smoczka KORAL na rurę kwadratową
	02-3091-00	Klucz do smoczka KORAL



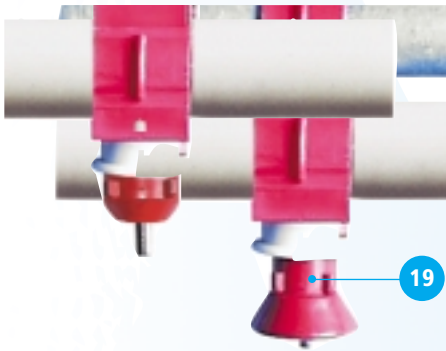
Smoczek KORAL umożliwia ptakom regulację ilości pobieranej wody przez różne możliwości aktywacji trzpienia smoczka.

Trzpienie regulacyjne występuje w całej gamie wymiarów, umożliwiając optymalny dobór ilości dostarczanej wody (w połączeniu z regulacją ciśnienia i wysokości zawieszania dla zapewnienia suchej ściółki). Małe ptaki uderzają w trzpień prostopadle z niewielką siłą - konstrukcja smoczka zapewnia im optymalną ilość wody.

Duże ptaki uderzają w trzpień z większą siłą, pod kątem - podnosząc trzpień regulacyjny do góry - ilość wody jest większa niż dla małych ptaków.

Wszystko to jest możliwe do osiągnięcia przy jednakowym ciśnieniu wody w linii. Zmieniając wartość ciśnienia wraz z wiekiem ptaków, możemy dodatkowo optymalizować i regulować ilość pobieranej wody.





**KORAL DUŻY** przeznaczony jest dla **brojlerów, stad rodzicielskich ras ciężkich, kaczek, gęsi oraz niosek towarowych od 20 i powyżej 20 tygodnia**. Od standardowego smoczka **KORAL DUŻY** różni się masywniejszą budową, większą średnicą trzpienia jak i większą wydajnością.

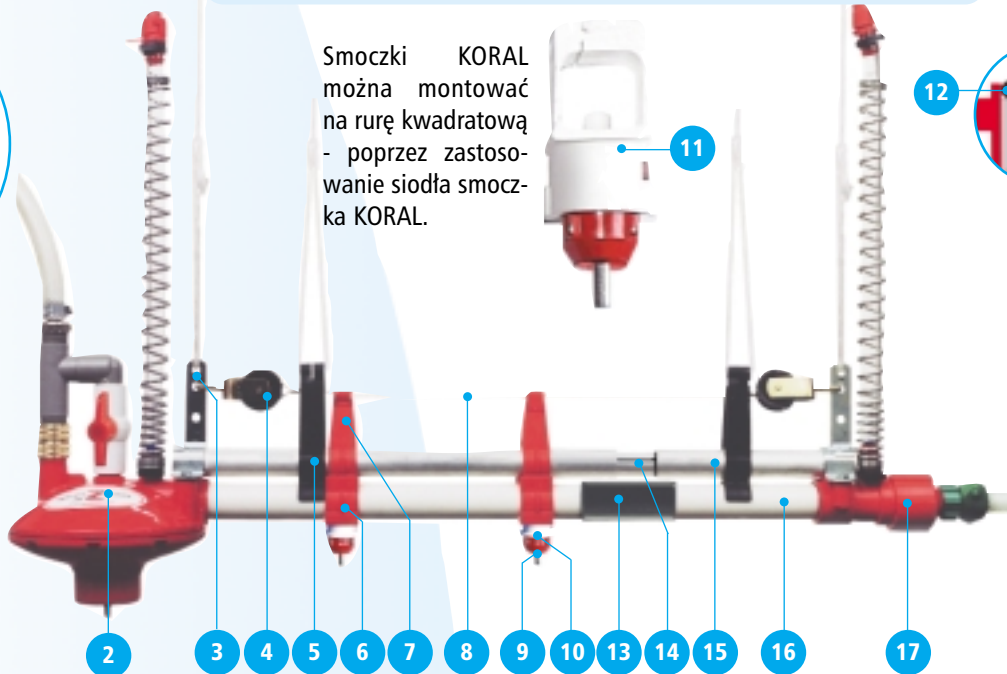
W przypadku, gdy podłoga hali ma spadek i chcemy optymalnie napoić stado rodzicielskie doskonałym rozwiązaniem jest **KORAL DUŻY z kołnierzem**. Kołnierz na smoczku zmusza ptaki do uderzeń dziobem pod właściwym kątem - co powoduje że ptaki otrzymują właściwą ilość wody.

### Charakterystyka techniczna:

- na jeden smoczek przypada: 15 ptaków
- robocze ciśnienie wody w liniach pojenia: od 0,15 do 0,2 MPa
- zasilające ciśnienie wody: do 6 MPa



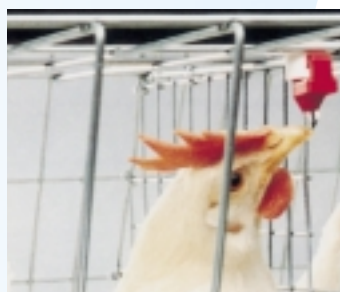
Opcja reduktora KORAL z elektrozaworem służy do automatycznego płukania linii pojenia.



Smoczki KORAL można montować na rurę kwadratową - poprzez zastosowanie siodła smoczka KORAL.



Smoczki **KORAL z zamkiem** są polecane dla brojlerów, niosek w klatkach. Ich wymiary odpowiadają wymiarom standardowym co stwarza możliwość zastąpienia nimi zużytych, starych smoczków innych producentów.



Nr kat.	Nazwa
1	02-0010-00 Reduktor KORAL z elektrozaworem
2	02-0001-00 Reduktor KORAL
3	00-0200-00 Napinacz drutu antygrzędowego
4	20-5000-00 Izolator - bloczek mały
5	02-5010-00 Wieszak rury
6	02-5022-00 Dół łącznika rury
7	02-5020-00 Góra łącznika rury
8	20-1210-00 Drut antygrzędowy
9	02-2005-00 Smoczek KORAL DUŻY
10	02-2014-00 Siodło smoczka KORAL DUŻY
11	02-2040-00 Siodło smoczka KORAL DUŻY na rurę kwadr.
12	02-2013-00 Uszczelka siodła
13	02-5000-00 Mufa rury Ø 33
14	00-0110-00 Łącznik profilu okrągłego
15	00-0050-00 Profil aluminiowy okrągły
16	00-1050-00 Rura okrągła Ø 33
17	02-0050-00 Automatyczny odpowietrznik KORAL
18	02-2004-00 Smoczek KORAL z zamkiem
19	02-2006-00 Smoczek KORAL DUŻY z kołnierzem
	02-3092-00 Klucz do smoczka KORAL DUŻY