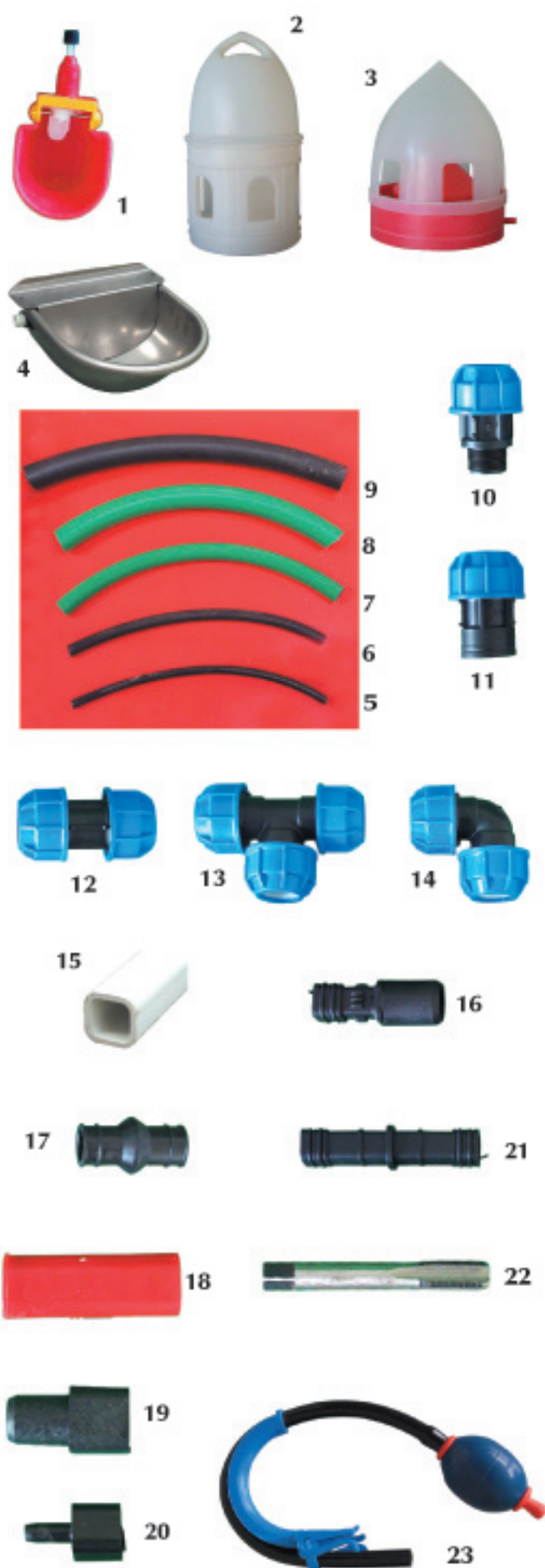


Abreuvement



- 1** - Ref. 20 370 **GODET HART** HBL
- 2** - Ref. 20 380 **ABREUVOIR SIPHODE** 5 l. - PIGEONS.
- 3** - Ref. 20 390 **ABREUVOIR PIGEON** Automatique
Entrée Ø 8 mm.
- 4** - Ref. 20 610 **ABREUVOIR SIMPLE BOL/INOX**
- 5** - Ref. 25 000 **TUYAU SOUPLE** - Ø 5 x 8 (50 m)
- 6** - Ref. 25 010 **TUYAU SOUPLE** - Ø 8 x 11 (50 m)
- 7** - Ref. 25 020 **TUYAU SOUPLE** - Ø 12 x 16 (25 m)
- 8** - Ref. 25 030 **TUYAU SOUPLE** - Ø 19 x 24 (25 m)
- 9** - Ref. 25 040 **TUYAU POLYETHYLÈNE** - Ø 19 x 25 (50 m)
- 10** - Ref. 25 041 **RACCORD PE COMPRESSION**
Mle 3/4 - Ø 25.
- 11** - Ref. 25 042 **RACCORD PE COMPRESSION**
Femelle 3/4 - Ø 25.
- 12** - Ref. 25 043 **MANCHON DROIT PE COMPRESSION** - Ø 25.
- 13** - Ref. 25 044 **TE PE COMPRESSION** - Ø 25.
- 14** - Ref. 25 045 **COUDE PE COMPRESSION** - Ø 25.
- Ref. 25 050 **TUBE PVC Rond**
Ø 14,8 x 20 - Rigide - collez.
- Ref. 25 060 **TE PVC** - Ø 20.
- Ref. 25 070 **COUDE PVC** - Ø 20.
- 15** - Ref. 25 080 **TUBE PVC Carre** - 22 x 22 (barre de 4 ml).
- Ref. 25 081 **BARRE PVC 4 ML** - 22 x 22 avec 8 monovalves standard montées type ber-repro.
- Ref. 25 082 **SUPPORT "Z"**
Galva pour tube PVC 22 x 22.
- Ref. 25 083 **SUPPORT "5 bacs"** de 8 litres pour batterie caillies 5 étages.
- 16** - Ref. 25 090 **RACCORD pour tube PVC**
Carre 22 x 22 et tuyau Ø 19 x 24.
- 17** - Ref. 25 100 **RACCORD DILATATION PVC**
Carre sans collier (collez).
- Ref. 25 101 **COLLIER DE SERRAGE**
Pour réf. 25100.
- 18** - Ref. 25 102 **MANCHON PVC rouge**
Pour tube PVC 22 x 22 avec 2 joints toriques.
- Ref. 25 105 **RACCORD DE DILATATION**
Pour PVC, carre aux extrémités arrondies.
- 19** - Ref. 25 106 **RACCORD ADAPTATION**
Carre/Rond Ø 20.
- 20** - Ref. 25 107 **RACCORD ADAPTATION**
Carre/Rond Ø 10 (C).
- 21** - Ref. 25 110 **RACCORD avec JOINTS**
Pour tube PVC - Carre 22 x 22.
- 22** - Ref. 25 120 **TARAUD 1/8"**
Pour pas de vis monovalves inox.
- 23** - Ref. 25 130 **POIRE DAMORAGE SORBETTO**
Alimentation des abreuvoirs. Démarrage par siphon dans abreuvoir adulte (Ø 6 mm).