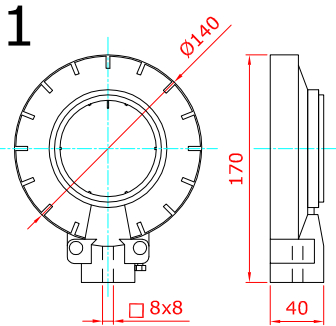


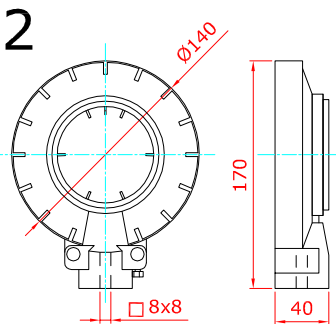
ENGRENAGE VOLET A ROULEAUX

Treuil à engrenages coniques



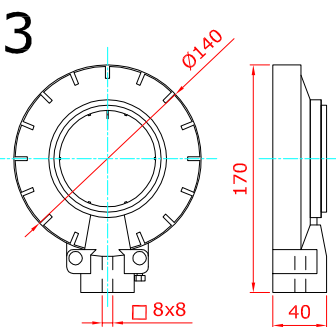
N°1 Art. 01E5/1/70

Réduction : 5/1
 Force : 20 kg
 Epaisseur : 40 mm
 Diamètre : Ø 140 mm
 Fin de course : 13 tours
 Axe diamètre : Ø 70 mm
 Sortie manivelle : □ 8x8



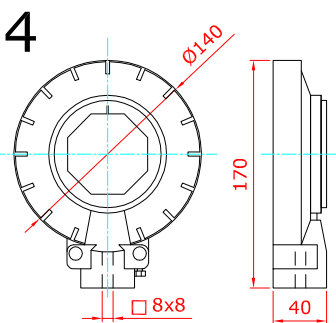
N°2 Art. 01E5/1/60

Réduction : 5/1
 Force : 20 kg
 Epaisseur : 40 mm
 Diamètre : Ø 140 mm
 Fin de course : 13 tours
 Axe diamètre : Ø 60 mm
 Sortie manivelle : □ 8x8



N°3 Art. 01E8/1/70

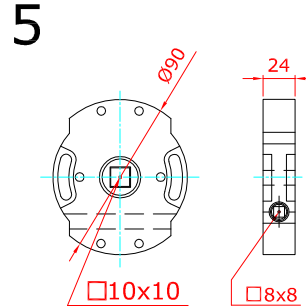
Réduction : 8/1
 Force : 27 kg
 Epaisseur : 40 mm
 Diamètre : Ø 140 mm
 Fin de course : 10 tours
 Axe diamètre : Ø 70 mm
 Sortie manivelle : □ 8x8



N°4 Art. 01EOCT5/1/60

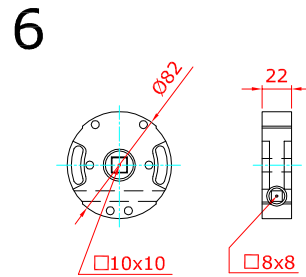
Réduction : 5/1
 Force : 20 kg
 Epaisseur : 40 mm
 Diamètre : Ø 140 mm
 Fin de course : 13 tours
 Axe octogonal : □ 60 mm
 Sortie manivelle : □ 8x8

Treuil à vis sans fin



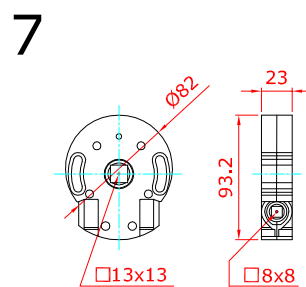
N°5 Art. 01E8/1REC

Réduction : 8/1
 Force : 25 kg
 Epaisseur : 24 mm
 Diamètre : Ø 90 mm
 Fin de course : 15 tours
 Réduction : □ 10x10
 Sortie manivelle : □ 8x8



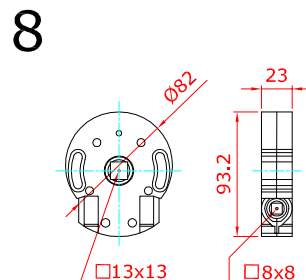
N°6 Art. 01E5/1REC

Réduction : 5/1
 Force : 20 kg
 Epaisseur : 22 mm
 Diamètre : Ø 82 mm
 Fin de course : 12 tours
 Réduction : □ 10x10
 Sortie manivelle : □ 8x8



N°7 Art. 01EC5/1

Réduction : 5/1
 Force : 20 kg
 Epaisseur : 23 mm
 Diamètre : Ø 82 mm
 Fin de course : 16 tours
 Transmission : □ 13x13
 Sortie manivelle : □ 8x8



N°8 Art. 01EC7/1

Réduction : 7/1
 Force : 27 kg
 Epaisseur : 23 mm
 Diamètre : Ø 82 mm
 Fin de course : 16 tours
 Transmission : □ 13x13
 Sortie manivelle : □ 8x8