

GOS□□□□□□□□□□

□□□□	CE□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□	GOS
C□olor□	□□□□□□□□
□□□	36-47□2-13□
□□□□	2.5□□/□□□□□□□□□□
□□□	PVC□□□PVC□□
□□	□□□□□□□□
□□□	PVC□□
□□	□□CE EN ISO 20345□□□□□□□□□□
□□□□	□□200□□
□□□□	□□1500 □□
□□□	□□1100 □□
□□	1.□/□/□/□□□□□□□□□□□□□□ 2.□□□□□□Impact&□□□□;□□□□;□□□□ 3.□□□□□□□□□□ 4.□□□□□□□□□□ 5.□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ 6.□□□□
□□□	5□□□□□□□□□□□□
□□	□□□□□□1□□□□10□
□□□□□	43x43x45cm
G.W./N.W□	27KGS / 25KGS
□□□□□□□□□□□□	3250□/□□1x20' 6500□/□□1x40' 8100□/ HQ□□1x40'
□□□□□	□1□□
□□□□□	□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□



□□□



□□□□



Automatic Injection Molding Machine



Puncture Testing Machine



Impact Resistant Testing Machine



Tensile testing machine

