

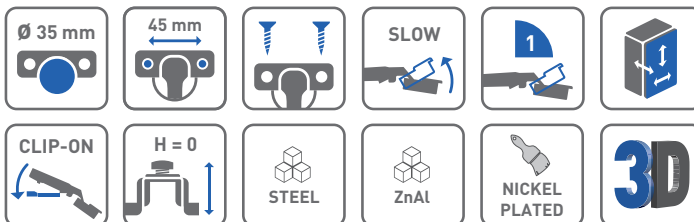
Zawias równoległy hydrauliczny HCKT Parallel hydraulic hinge HCKT Гидравлическая петля под фальшпанель HCKT



ZASTOSOWANIE / APPLICATION / ПРИМЕНЕНИЕ



PARAMETRY / CHARACTERISTICS / ХАРАКТЕРИСТИКИ



OPCJE ZESTAWU / SET OPTIONS / КОМПЛЕКТАЦИЯ



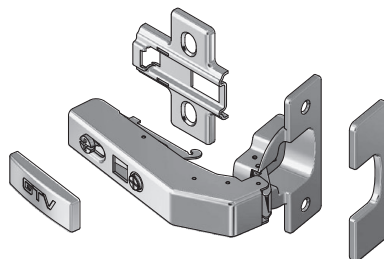
PAKOWANIE / PACKING / УПАКОВКА



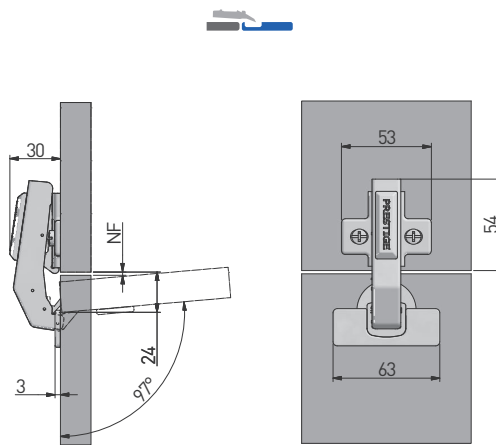
SKŁAD ZESTAWU / SET INCLUDES / КОМПЛЕКТАЦИЯ



ZAWIAS RÓWNOLEGŁY
PARALLEL HINGE
ПЕТЛЯ ПОД ФАЛЬШПАНЕЛЬ



Folder	Wkręty	Wkręty
ZM-HCKT90-BE	x 4	—
ZM-HCKT90-ZE	x 2	x 2

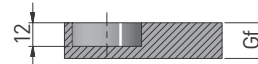
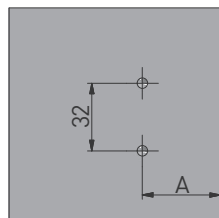
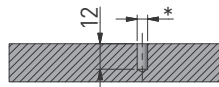


MONTAŻ / MOUNTING / МОНТАЖ

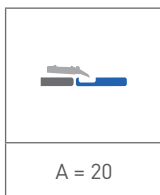
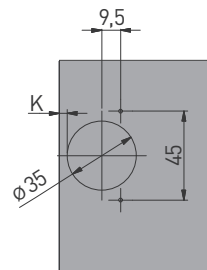
montaż prowadnika w korpusie
mounting plate installation
присадка под ответную планку

montaż puszki we froncie
hinge cup installation
присадка под чашку петли

*		
	ø 2	ø 5



Gf = min.16 mm
- max.18 mm



A = odległość prowadnika od krawędzi (mm)
gap between mounting plate
and the cabinet edge (mm)
расстояние от ответной планки
до края (мм)

	NF	-5	-4	-3	-2
H = 0	K		3	4	5

NF = natożenie frontu (mm)
front overlay (mm)
наложение фасада (мм)

H = wysokość prowadnika
mounting plate height
высота ответной
планки

K = odległość puszki od krawędzi (mm)
gap between hinge cup and cabinet edge (mm)
расстояние от чашки петли до края (мм)

Gf = grubość frontu
front thickness
толщина фасада

REGULACJA / ADJUSTMENT / РЕГУЛИРОВКА



± 2 mm



± 2 mm



± 2 mm