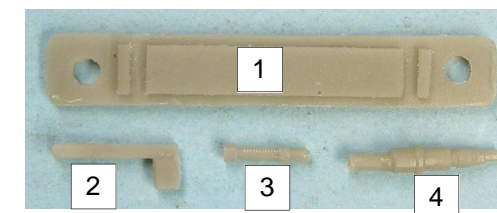
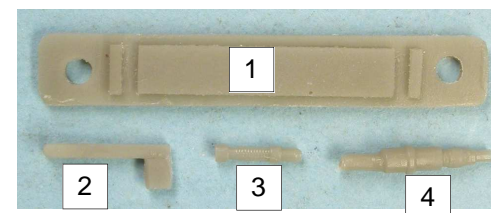
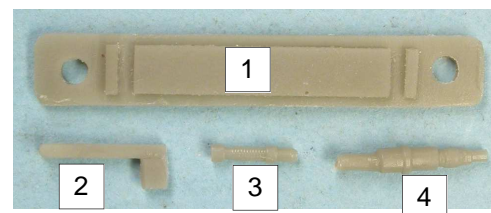
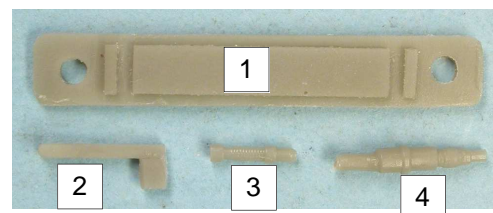


Nomenclature GAS50218KBROU Système de brouillage IED tous VBL		
N°	Désignation	Quantité
1	Plaque	1
2	Support	2
3	Embase antenne A	2
4	Embase antenne B	2
5	Tige plastique Ø 1.2 x 20 mm	
6	Tige plastique Ø 1.6 x 15 mm	
7	Tige laiton Ø 0.5 x 10 mm	

Nomenclature GAS50218KBROU Système de brouillage IED tous VBL		
N°	Désignation	Quantité
1	Plaque	1
2	Support	2
3	Embase antenne A	2
4	Embase antenne B	2
5	Tige plastique Ø 1.2 x 20 mm	
6	Tige plastique Ø 1.6 x 15 mm	
7	Tige laiton Ø 0.5 x 10 mm	

Nomenclature GAS50218KBROU Système de brouillage IED tous VBL		
N°	Désignation	Quantité
1	Plaque	1
2	Support	2
3	Embase antenne A	2
4	Embase antenne B	2
5	Tige plastique Ø 1.2 x 20 mm	
6	Tige plastique Ø 1.6 x 15 mm	
7	Tige laiton Ø 0.5 x 10 mm	

Nomenclature GAS50218KBROU Système de brouillage IED tous VBL		
N°	Désignation	Quantité
1	Plaque	1
2	Support	2
3	Embase antenne A	2
4	Embase antenne B	2
5	Tige plastique Ø 1.2 x 20 mm	
6	Tige plastique Ø 1.6 x 15 mm	
7	Tige laiton Ø 0.5 x 10 mm	



Nomenclature GAS50218KBROU Système de brouillage IED tous VBL		
N°	Désignation	Quantité
1	Plaque	1
2	Support	2
3	Embase antenne A	2
4	Embase antenne B	2
5	Tige plastique Ø 1.2 x 20 mm	
6	Tige plastique Ø 1.6 x 15 mm	
7	Tige laiton Ø 0.5 x 10 mm	

Nomenclature GAS50218KBROU Système de brouillage IED tous VBL		
N°	Désignation	Quantité
1	Plaque	1
2	Support	2
3	Embase antenne A	2
4	Embase antenne B	2
5	Tige plastique Ø 1.2 x 20 mm	
6	Tige plastique Ø 1.6 x 15 mm	
7	Tige laiton Ø 0.5 x 10 mm	

Nomenclature GAS50218KBROU Système de brouillage IED tous VBL		
N°	Désignation	Quantité
1	Plaque	1
2	Support	2
3	Embase antenne A	2
4	Embase antenne B	2
5	Tige plastique Ø 1.2 x 20 mm	
6	Tige plastique Ø 1.6 x 15 mm	
7	Tige laiton Ø 0.5 x 10 mm	

Nomenclature GAS50218KBROU Système de brouillage IED tous VBL		
N°	Désignation	Quantité
1	Plaque	1
2	Support	2
3	Embase antenne A	2
4	Embase antenne B	2
5	Tige plastique Ø 1.2 x 20 mm	
6	Tige plastique Ø 1.6 x 15 mm	
7	Tige laiton Ø 0.5 x 10 mm	

