

**Bouchons réducteurs
filetés GL en PPS/PTFE**


- bouchons à vis en PPS noir, corps de réduction mobile en PTFE avec joint torique en FKM
- transition de filetage GL vers filetage GL inférieur
- le corps peut être déplacé indépendamment du bouchon
- produit uniquement exposé au PTFE

bouchon	réduction	Ø tubes	référence	Prix HT
GL18	GL14	Ø 0,8- 8mm	BA4080	
GL25	GL14	Ø 0,8- 8mm	BA4081	
GL25	GL18	Ø 1,6- 10mm	BA4082	
GL32	GL18	Ø 1,6- 10mm	BA4083	
GL45	GL14	Ø 0,8- 8mm	BA4084	
GL45	GL18	Ø 1,6- 10mm	BA4085	
GL45	GL25	Ø 1,6- 14mm	BA4086	

**Bouchons réducteurs
filetés GL45 en PBTP/PP**


- bouchons à vis en PBTP rouge, corps de réduction mobile en PP avec joint torique en FPM
- transition de filetage GL45 vers filetage GL inférieur
- le corps peut être déplacé indépendamment du bouchon

bouchon	réduction	Ø tubes	référence	Prix HT
GL45	GL14	Ø 0,8- 8mm	BA4090	
GL45	GL18	Ø 1,6- 10mm	BA4091	
GL45	GL25	Ø 1,6- 14mm	BA4092	

**Bouchons réducteurs
filetés GLS80 en PP**


- bouchons à vis en PP bleu, corps de réduction mobile en PP avec joint torique en FPM
- transition de filetage GLS80 vers filetage GL
- le corps peut être déplacé indépendamment du bouchon

bouchon	réduction	Ø tubes	référence	Prix HT
GLS80	GL14	Ø 0,8- 8mm	BA4095	
GLS80	GL18	Ø 1,6- 10mm	BA4096	
GLS80	GL25	Ø 1,6- 14mm	BA4097	
GLS80	GL45	Ø 3,2- 32mm	BA4098	

**Bouchons réducteurs
filetés GLS80 en PSU/PTFE**


- bouchons à vis en PSU blanc, corps de réduction mobile en PTFE avec joint torique en FPM
- transition de filetage GLS80 vers filetage GL
- le corps peut être déplacé indépendamment du bouchon

bouchon	réduction	Ø tubes	référence	Prix HT
GLS80	GL14	Ø 0,8- 8mm	BA4101	
GLS80	GL18	Ø 1,6- 10mm	BA4102	
GLS80	GL25	Ø 1,6- 14mm	BA4103	
GLS80	GL45	Ø 3,2- 32mm	BA4104	

**Bouchons réducteurs
filetés GLS80 en PP/PTFE**


- bouchons à vis en PP bleu, corps de réduction mobile en PTFE
- transition de filetage GLS80 vers filetage GL45
- le corps peut être déplacé indépendamment du bouchon

bouchon	réduction	Ø tubes	référence	Prix HT
GLS80	GL45	Ø 3,2- 32mm	BA4105	

**Bouchons réducteurs
filetés GL
en PPS/PTFE antistatique**


- bouchons à vis en PPS noir antistatique, corps de réduction mobile en PTFE antistatique avec joint torique en FKM
- transition de filetage GL vers filetage GL inférieur
- le corps peut être déplacé indépendamment du bouchon
- produit uniquement exposé au PTFE

bouchon	réduction	Ø tubes	référence	Prix HT
GL18	GL14	Ø 0,8- 10,0mm	BA4320	
GL45	GL14	Ø 0,8- 10,0mm	BA4321	
GL25	GL18	Ø 1,6- 10,0mm	BA4322	
GL45	GL14	Ø 0,8- 8,0mm	BA4323	
GL45	GL18	Ø 1,6- 10,0mm	BA4324	