

PISTOLETS DE SECURITE



PISTOLET A ARRÊT TOTAL

Modèle	Pression maximum de service (bars)	Débit maximum l/min	Longueur hors tout (mm)	Longueur barillet (mm) *	Poids (kg)	Référence
Pistolet STARLITE	350	40	920	900	1.28	CV227B
Pistolet RL84	550	80	950	800	3.0	C0008
Pistolet KSP 1 200	1 200	40	1 000	750	3.4	7009209

PISTOLET A DECHARGE

Modèle	Pression maximum de service (bars)	Débit maximum l/min	Longueur hors tout (mm)	Longueur barillet (mm) *	Poids (kg)	Référence
Pistolet MK2	420	90	1 250	990	4,0	031040
Pistolet 15K	1 000	60	1 610	1 260	5,7	C71000
Pistolet 20K	1 400	50	1 610	1 200	5,5	C71100
Pistolet 40K	2 800	40	1 610	1 200	7,1	C71200

PISTOLETS DE SECURITE

PISTOLET A DECHARGE AVEC OPTION COMMANDE ELECTRIQUE

Modèle	Pression maximum de service (bars)	Débit maximum l/min	Longueur hors tout (mm)	Longueur barillet (mm) *	Poids (kg)	Référence
Pistolet KSP 1500	1 500	40	1000	750	3.5	7010442
Pistolet KSP 2500	2 500	30	1000	750	3.4	7016690

PISTOLET A COMMANDE ELECTRIQUE

Modèle	Pression maximum de service (bars)	Débit maximum l/min	Longueur hors tout (mm)	Longueur barillet (mm) *	Poids (kg)	Référence
Pistolet RL600	650	60	800	980	2.5	E0101/1
Pistolet KSP 3000	3000	40	1 000	750	3	7018125

PISTOLET PNEUMATIQUE A COMMANDE ELECTRIQUE

Modèle	Pression maximum de service (bars)	Débit maximum l/min	Longueur hors tout (mm)	Longueur barillet (mm) *	Poids (kg)	Référence
Pistolet Rotolance 3000	3000	30	1 100	800	6	7018127

PISTOLET SOUS MARIN

Modèle	Pression maximum de service (bars)	Débit maximum l/min	Longueur hors tout (mm)	Longueur barillet (mm) *	Poids (kg)	Référence
Pistolet sous marin 15K	1000	90	2 230	1 250	8.25	033276/1

* longueur barillet standard, autres longueurs sur demande



Pour la manipulation manuel d'un pistolet, il faut choisir un gicleur ou une buse afin que la force de recul à la pression maximale de service ne dépasse pas 250N. Si la force de recul dépasse 150N, le pistolet doit être muni d'un dispositif d'appui (épaulière) Din EN1829