



PERCUTEURS SINGIE IMPACT

Effet «Coup de maillet»

Corps en Aluminium
Intervalles de chocs réglables
Lubrification minimum

Plaque de frappe fournie

Utilisation recommandée d'air comprimé lubrifié et filtré ($\leq 5 \mu m$)



Norme ATEX sur
demande Ex II
3D T5

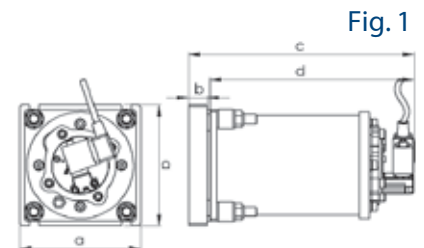


Fig. 1

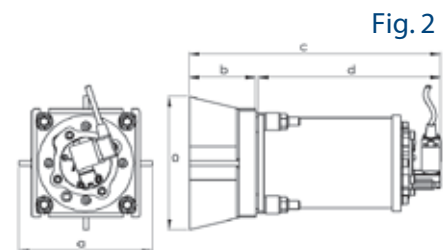


Fig. 2

CARACTÉRISTIQUES À 6 BAR					DIMENSIONS MM									
					Fig 1					Fig 2				
TYPE	ENERGIE J	FORCE N	CONS.DAIR L	I Ø Pipe mm	A	B	C	D	M	A	B	C	D	M
PS 40	18.1	429	5.3	6	130	20	242	219	16	160	80	302	219	16
PS 63	62	1 268	11.6	8	163	20	282	259	25	200	95	357	259	25
PS 80	153	2 186	21	8	200	25	336	308	25	250	119	430	308	25

Les informations techniques, schémas et images présents de ce document sont la propriété exclusive de Vibraxtion SARL. Toute reproduction est interdite. Ces informations sont à caractère non contractuelles, et peuvent être soumises à modification. Une utilisation non adéquate du matériel ne peut engager la société Vibraxtion SARL.