



- "Anti-coup de fouet" : double impulsion
- Spécifique embout ISO 6150 B12
- Orientable à 360°



Caractéristiques

Les coupleurs série 2100 S bénéficient d'une technologie à double impulsion, ce qui offre une sécurité lors du découplage.

Leur corps en aluminium leur confère une grande robustesse tout en étant léger.

Ils répondent aux normes de sécurité ISO 4414. Ils sont compatibles aux normes internationales : ISO 6150 série B - US MIL 4109 C.

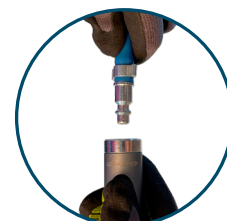
La température de service est comprise entre -20°C et +70°C. La pression de service est comprise entre 2 et 12 bar.

Les

Le geste actif de sécurité



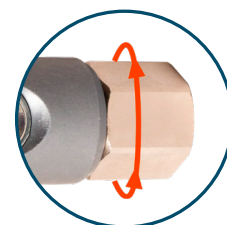
Une première impulsion pour **décompresser**.



Une deuxième impulsion pour **découpler**.

Orientable à 360°

Pivotant, pour une fluidité d'usage.



Compatible seulement avec série Ø 5,5 mm.

Réf.	Modèle	Cond.	Tuyau mm	Taraudage	Filetage	Passage mm	Ø mm	L mm	SW mm
364310	RAC 2100 S	Vrac / 5	Ø int. 8 mm	-	-	5,5	25	88	21
364314	1	Cavalier / 1							
364410	RAC 2155 S	Vrac / 5	-	-	1/4" BSP	5,5	25	70	21
364414	2	Cavalier / 1							
364510	RAC 2165 S	Vrac / 5	-	1/4" BSP	-	5,5	25	72	21
364514	3	Cavalier / 1							
364610	RAC 2150 S	Vrac / 5	-	-	1/2" BSP	5,5	25	74	25
364614	4	Cavalier / 1							