

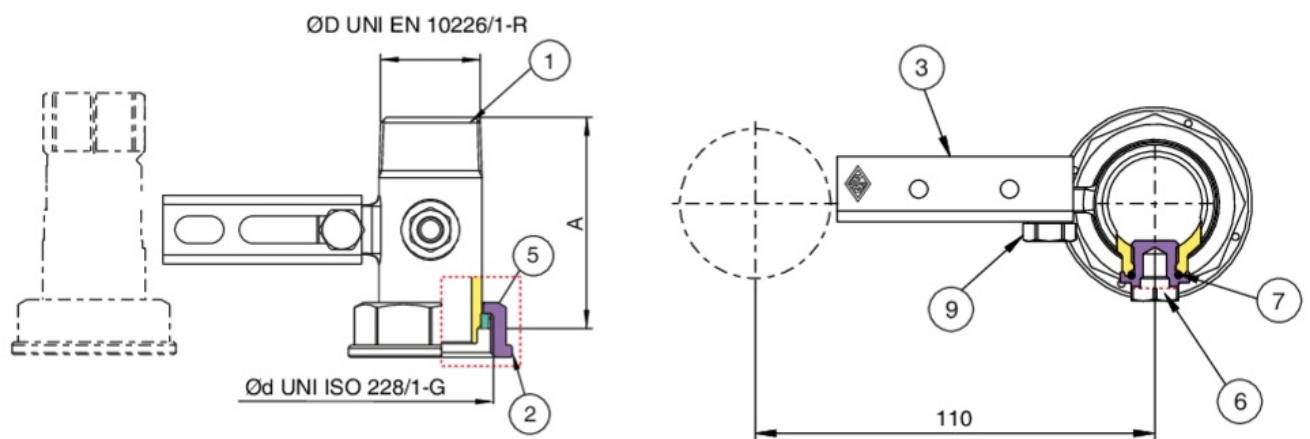
9F40



Traverse en acier, entre-axes 110 mm, avec raccord en laiton et prise de pression, taraudée EN 10226-1, sans support.



Spécifications techniques



POSITION	NOM DE LA PIÈCE	MATÉRIEL	TREATMENT	N.° PIÈCES
1	RACCORD	BRASS CW617N UNI EN 12165	SAND BLASTING	1
2	ECROU	BRASS CW617N UNI EN 12165	ZINC TROPICALIZED	1
3	TRAVERSE	STEEL S235JR UNI EN 10025	ZINC TROPICALIZED	1
4	SUPPORT	STEEL S235JR UNI EN 10025	ZINC TROPICALIZED	1
5	BAGUE	BRASS CW614 UNI EN 12164	SAND BLASTING	1
6	BOUCHON	BRASS CW614 UNI EN 12164	SAND BLASTING	1
7	O-RING	NBR	-	1
8	ECROU	STEEL	ZINC COATING	1
9	VIS	STEEL	ZINC COATING	2
10	RACCORD	STEEL S235JR UNI EN 10025	ZINC TROPICALIZED	1
11	BAGUE ÉLASTIQUE	STAINLESS STEEL AISI 302	SOLUBILIZATION	1
12	TUBE FLEXIBLE	STAINLESS STEEL AISI 316L	SOLUBILIZATION	1

ØD X ØD	MASTER BOX	CODE	A
1" x 1"1/4	25	9F40290000	69,5

Applications



GAS