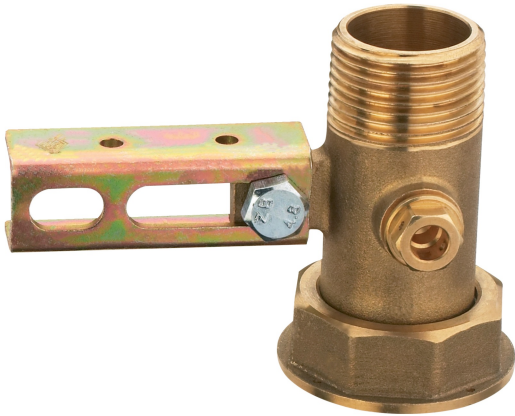


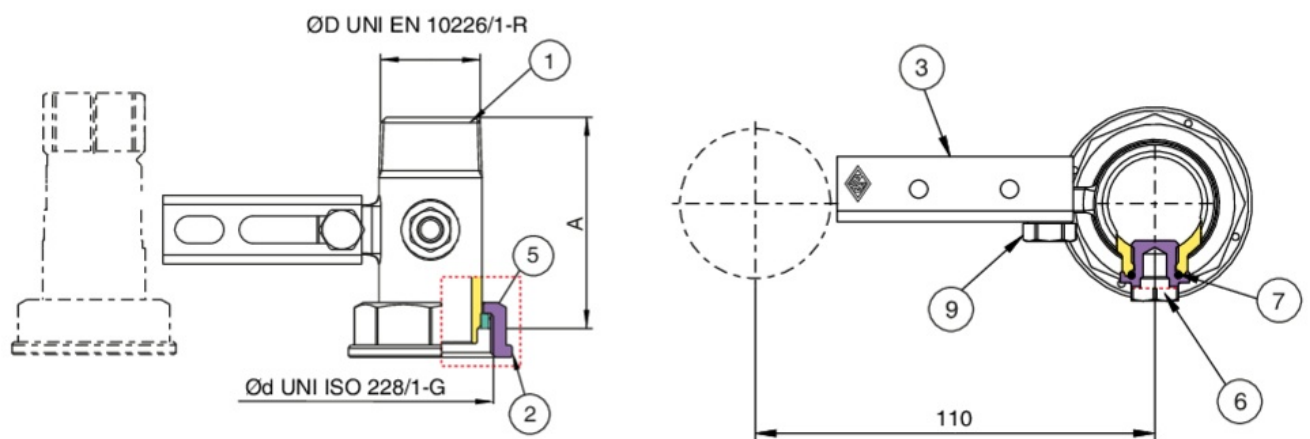
9F40



Stahlbalken, Achsenabstand 110 mm, mit Gewindeanschluss EN 10226-1 und Anschluss für Druckmessung, ohne Anbauplatte.



Technische Spezifikationen



POSITION	TEILNAME	MATERIAL	TREATMENT	NR. STÜCK
1	GEWINDEANSCHLUSS	BRASS CW617N UNI EN 12165	SAND BLASTING	1
2	VERSCHRAUBUNG	BRASS CW617N UNI EN 12165	ZINC TROPICALIZED	1
3	BALKEN	STEEL S235JR UNI EN 10025	ZINC TROPICALIZED	1
4	LAGER	STEEL S235JR UNI EN 10025	ZINC TROPICALIZED	1
5	RING	BRASS CW614 UNI EN 12164	SAND BLASTING	1
6	KAPPE	BRASS CW614 UNI EN 12164	SAND BLASTING	1
7	O-RING	NBR	-	1
8	MUTTER	STEEL	ZINC COATING	1
9	SCHRAUBE	STEEL	ZINC COATING	2
10	GEWINDEANSCHLUSS	STEEL S235JR UNI EN 10025	ZINC TROPICALIZED	1
11	ELASTISCHER RING	STAINLESS STEEL AISI 302	SOLUBILIZATION	1
12	FLEXIBLES ROHR	STAINLESS STEEL AISI 316L	SOLUBILIZATION	1

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

Anwendungen



GAS