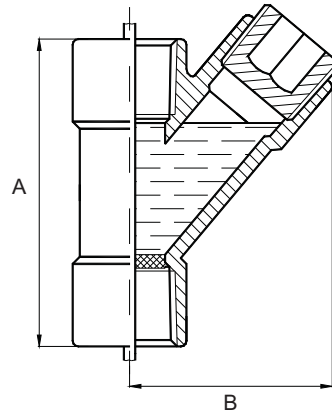




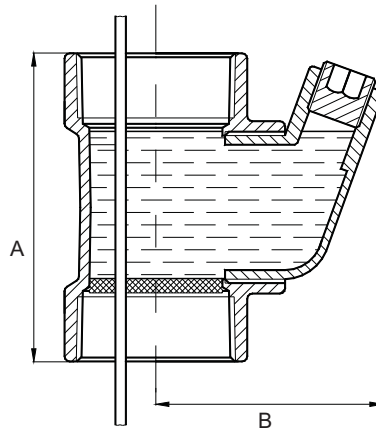
GAS	II2G Ex d IIB /Ex d IIC	IP66	Zone 1 - Zone 21 - Zone 2 - Zone 22
DUST	II2D Ex tD A21	IP66	❄️-20°C ÷ ☀️+40°C ❄️-40°C ÷ ☀️+80°C

Materiale :	Scatola Lega leggera, Tappo di acciaio zincato
Material :	Light alloy box Galvanized steel plug

Codice Code (Gk)	Codice Code (NPT)	Ø	A	B	MCK [gr]	Peso Weight [kg]
EYS 1	EYS 1N	½	80	47	25	0,118
EYS 2	EYS 2N	¾	90	56	50	0,180
EYS 3	EYS 3N	1	108	69	80	0,294



Codice Code (Gk)	Codice Code (NPT)	Ø	A	B	MCK [gr]	Peso Weight [kg]
EZS 1	EZS 1N	½	112	67	110	0,322
EZS 2	EZS 2N	¾	112	69	125	0,344
EZS 3	EZS 3N	1	118	75	180	0,342
EZS 4	EZS 4N	1¼				
EZS 5	EZS 5N	1½	118	83	300	0,424
EZS 6	EZS 6N	2	127	85	450	0,516
EZS 7	EZS 7N	2½				
EZS 8	EZS 8N	3	174	98	1100	1,276
EZS 9	EZS 9N	4	270	126	2800	2,500



Codice Code	Peso netto resina + catalizzatore Net weight resin + hardner [gr]	Peso Weight [kg]
MCK 125	125	0,200
MCK 250	250	0,300
MCK 1000	1000	1,050

❄️-40°C ÷ ☀️+80°C

Caratteristiche miscela Compound features	
Rapporto di miscelazione in peso Mixing ratio	100 resina / 20 catalizzatore 100 resin / 20 hardner
Peso netto resina + catalizzatore Net weight resin + hardner	125-250-1000 [gr]
Temperatura consigliata di miscelazione Suggested mixing temperature	+10°C +20°C
Potlife Gel time	15 min 35 ± 10 min
Indurimento completo Complete curing	36 h
Scadenza prodotto Process until	vedere data sulla confezione see date on the label

