

Dispositivi gas alimentari



Valvola di spurgo

Descrizione del prodotto

La valvola di spurgo viene installata all'estremità di una rampa con l'intento di spurgare la pressione residua nella linea fra le bombole e la rampa stessa in caso di manutenzione o sostituzione delle sorgenti di alimentazione.

La valvola viene fornita con attacco filettato specifico in base al gas e può essere convogliata tramite raccordo per tubo a saldare da $\varnothing 12$ mm.

Componenti

Il corpo della valvola è in ottone CW617N con volantino in plastica blu.

Anello di tenuta in EPDM.

Anello anit-estrusione in PTFE.

Tappo di protezione in PA6 di colore RAL 5002.

Dati tecnici

CODICE	GAS	ATTACCO INGRESSO	ATTACCO USCITA	PESO
HV006	OSSIGENO, AZOTO, ARGON, ELIO, ANIDRIDE CARBONICA	W21,7x1/14" 'A'	W21,7x1/14" 'A'	0,5 kg

Immagini Tecniche

