

Valvola a farfalla a disco centrato bidirezionale per antincendio
esecuzione Lug, a tenuta morbida per temperature da -10°C a +110°C

Le valvole dovranno essere "esenti da manutenzione", i soli componenti a contatto con il fluido dovranno essere il disco e il manicotto, dovranno avere tenuta perfetta verso l'esterno e la tenuta primaria dovrà essere in accordo alla ISO 5208 categoria A o alla EN 12266, classe di tenuta A.

Le caratteristiche costruttive saranno le seguenti:

Corpo	Monoblocco in ghisa sferoidale in EN-GJS-400-15 provvisto di orecchiette filettate (Lug), idonee a consentire lo smontaggio della tubazione a monte o a valle e il montaggio a fine condotta
Disco	In ghisa sferoidale con rivestimento epossidico
Stelo	In AISI 420
Manicotto	Gomma EPDM
Azionamento	A leva lucchettabile dal DN40 al DN100; con riduttore dal DN80 al DN250. Valvola fornita di serie con box finecorsa e indicatore di posizione
Attacchi	Lug per inserimento tra flange PN16
Scartamento	In accordo alla EN558-1 serie 20
Certificazioni	Prodotto conforme alla normativa UNI EN 12845
Modello	ECOLINE-VFL 16F
Marca	KSB