

DESCRIZIONE

Ugelli con catene ad anelli con teste intercambiabili, per impiego in DN150-500.

CARATTERISTICHE SPECIFICHE

Si possono ordinare nelle singole combinazioni ugello-testa oppure in kit su valigetta in plastica con ugello, testa tonda e con coltelli, set di catene di diverse misure, chiavi per assemblaggio degli inserti e delle catene.

Sono forniti di serie con inserti in ceramica. Vanno sempre configurati con catene appositamente dimensionate al diametro di lavoro ed utilizzati con apposita guida di centraggio.









APPLICAZIONI

Per un efficace ed efficiente funzionamento gli ugelli devono essere appositamente configurati (per quanto riguarda la misura dei singoli fori), in funzione delle caratteristiche della pompa (portata e pressione) e della sezione, lunghezza e tipologia del tubo ad alta pressione. Queste informazioni dovranno essere fornite dal cliente al momento dell'ordine e dovranno essere compatibili con le specifiche tecniche di ogni singolo ugello.

L'operatore dovrà scegliere una pressione di lavoro compatibile con le condizioni della condotta: pressioni di esercizio elevate potrebbero causare danni strutturali alle pareti delle tubazioni.

Pressione massima: 250 bar

SPECIFICHE TECNICHE

Codice Kit c/inserti		$\varnothing \times L$								Inserti
		mm	kg					lit/min	mm	
VALK6C.01	1"	74 x 170	2,9	6 x M6 TE	20°	6 x M6	90°	120 - 240	150 - 500	Ceramica