

## ELEMENTI FILTRANTI INTERCAMBIABILI serie AFG-KR

Elementi filtranti per aria compressa intercambiabili per contenitori in commercio.

CARATTERISTICHE						
Descrizione	Grado di filtrazione					
	EB	EC	EE	EF	ED	EG
Rimozione particelle solide	3 µm	1 µm	0,1 µm	0,01 µm	1 µm	-
Olio residuo ( temp.aria 20°C )	25 mg/m3	2 mg/m3	1 mg/m3	0,01 mg/m3	-	0,005 mg/m3
Temp. max. esercizio	60 °C	60 °C	60 °C	50 °C	60 °C	25 °C
Materiale setto filtrante	Microfibra di Borosilicato				Fibre impregnate di carbone attivo	
Materiale parti metalliche	Acciaio Inox					
Materiale terminali	Tecnopolimero					
Guarnizione	Buna N					

### TABELLA DI SELEZIONE

<b>AFG-KR</b>	-	<b>EF 48</b>	-	<b>XPE</b>	
GRADO DI FILTRAZIONE		SIZE		CODICE	FINITURA ESTERNA
EB		6		XPE	Standard
EC		10			Materiale drenante in feltro bianco
EE		18		XST	Senza materiale drenante
EF		28			Supporto inox
EG		48			
ED		71			
		107			
		138			
		177			
		185			
		221			
		283			

I dati riportati sono informativi e soggetti a modifiche senza preavviso. E' responsabilità dell'utilizzatore determinare l'idoneità del prodotto richiesto per un uso specifico e l'adattabilità dello stesso alle proprie procedure d'impiego.

**Bea Technologies Spa**

Via Newton,4 -20016 Pero (MILANO) Italy

Tel.+(39) 02 339271 / Fax+(39) 02 3390713

mail:info@bea-italy.com

web:www.bea-italy.com