



Caratteristiche principali

La funzione del raschiatore stelo **DP7** è quella di prevenire l'introduzione di polvere, sporcizia e materiale estraneo all'interno di un cilindro semplice effetto che opera direttamente in atmosfera. Un montaggio forzato sul diametro esterno della gabbia metallica vulcanizzata all'interno della gomma, evita che il raschiatore fuoriesca dalla sede e che la sporcizia penetri esternamente. L'uso di questo raschiatore impedisce il pericolo di corrosione della parte metallica in quanto completamente ricoperta.

Codice	d_{f7}	D_{H8}	$L+0.2$	F	
DP7 8	8	14	3,5	0.6	
DP7 10	10	16	3,5	0.6	
DP7 12	12	18	3,5	0.6	
DP7 14	14	20	3,5	0.6	
DP7 15	15	21	3,5	0.6	
DP7 16	16	22	3,5	0.5	
DP7 16	16	24	3,5	5	
DP7 17	17	22	5	7	
DP7 18	18	28	5	7	
DP7 20	20	30	5	7	
DP7 22	22	32	5	7	
DP7 25	25	35	5	7	
DP7 28	28	38	5	7	
DP7 30	30	42	5	7	
DP7 32	32	42	5	7	
DP7 35	35	45	7	10	
DP7 36	36	46	5	7	
DP7 40	40	50	5	8	
DP7 42	42	52	5	7	
DP7 45	45	55	5	7	
DP7 50	50	56	5	7	
DP7 50	50	60	5	7	
DP7 55	55	65	5	7	
DP7 56	56	66	5	7	
DP7 60	60	70	5	7	
DP7 63	63	73	5	7	
DP7 65	65	75	5	7	
DP7 70	70	80	5	7	
DP7 75	75	83	7	10	
DP7 80	80	88	7	10	
DP7 90	90	100	5	7	