

Jumbo

TAP AGLOMERAT PER A ESPUMOSOS
AMB DOS DISCOS DE SURO NATURAL



AGLOMERACIÓ	Procés de moldeig
BISELLAT	Superior
MARCATGE	Inducció tèrmica
BANDA DE PARAFINA	Segons requeriment del client
TRACTAMENT DE SUPERFÍCIE	Silicona reticulable

CARACTERÍSTIQUES	UNITAT DE MESURA	BASE / PROMIG	TOLERÀNCIA	A.Q.L.
PES	g	Promig	±1	0.4
DIÀMETRE	mm	Valor nominal	±0.3	0.4
ALTURA	mm	Valor nominal	±0.5	0.4
MOMENT DE TORSIÓ	daN x cm	44	Mínim	1.0
ANGLE DE TORSIÓ	°	30	Mínim	1.0
FORÇA DE COMPRESSIÓ	Kg	80	Màxim	2.5
FORÇA D'INTRODUCCIÓ	Kg	60	±10	2.5
RECUPERACIÓ 5'	%	90	Mínim	2.5
TORQUE D'EXTRACCIÓ	daN x cm	20	±4	4.0
MICROBIOLOGIA - BACTÈRIA	UFC/tap	30	Màxim	0.4
MICROBIOLOGIA - FONGS	UFC/tap	10	Màxim	0.4
POLS PER TAP	g/tap	0.001	Màxim	0.4
HUMITAT - AGLOMERAT	%	6.0	±2.0	0.4
HUMITAT - DISC	%	6.0	±2.0	0.4
BISELLAT	mm	Valor nominal	±0.5	0.4
ESTANQUEÏTAT AL GAS	bar	6	Mínim	1.0
TCA	ng/l	2	Màxim	0.4

