

SERIE DM GOMMATURA E RIVESTIMENTO RIVESTIMENTO

Per nastri termoplastici ad azionamento con accoppiamento geometrico



Igienico e dal funzionamento silenzioso

Il rivestimento in Interroll Premium Hygienic PU è indicato per applicazioni in campo alimentare con elevati requisiti igienici: facile da pulire ed estremamente resistente all'azione di olio, grasso e altri prodotti chimici. Inoltre garantisce un funzionamento silenzioso e, grazie alla sua abrasione ridotta, consente una durata prolungata del nastro. È disponibile per i più comuni nastri termoplastici ad azionamento con accoppiamento geometrico e per motori in applicazioni con nastri ad azionamento con accoppiamento geometrico.

Nota: fondamentale è un calcolo della forza di trazione del nastro e della velocità adeguato al diametro esterno aumentato del mototamburo! Vedi il coefficiente di velocità (VF) nella tabella pagina 117.



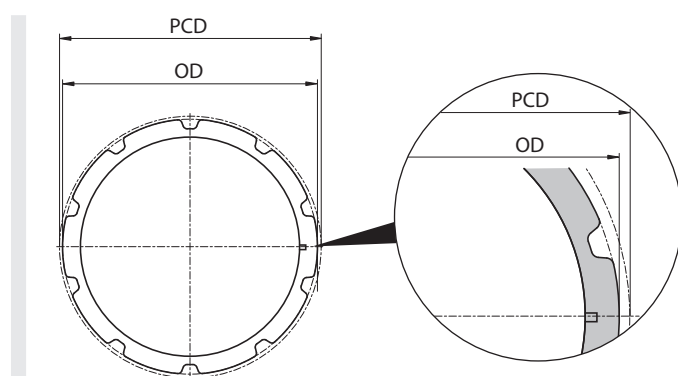
SERIE DM GOMMATURA E RIVESTIMENTO RIVESTIMENTO

Per nastri termoplastici ad azionamento con accoppiamento geometrico

Dati tecnici

Materiale	Interroll Premium Hygienic PU
Intervallo di temperatura	da -40 fino a +80 °C
Durezza Shore	82 ± 5 durezza D

Esecuzioni



OD = Diametro esterno in mm PCD = Diametro primitivo in mm

Scelta del prodotto gommatura DM 0080

Costruttore del nastro	Serie	Gommatura DM 0080			
		Z	OD [mm]	PCD [mm]	VF
Intralox	TD 8026 PU (endless)	13	104,2	OD + BT	1,32
Volta	SuperDrive Pulley (H/M)	10	126,4	OD + BT	1,55
	Mini SuperDrive Pulley (H/M)	15	121	OD - BT	1,48
Ammeraal	SoliFlex PRO 2 mm (endless PU-lightblue)	7	111	OD + BT	1,39
	SoliFlex PRO 3 mm (endless PU-lightblue)	7	111	OD + BT	1,40
Habasit	CD.M25 (endless)	12	100,7	102,7	1,26
	CD.M25 – Lace	12	100,7	102,7	1,26

SERIE DM

GOMMATURA E RIVESTIMENTO

RIVESTIMENTO

Per nastri termoplastici ad azionamento con accoppiamento geometrico

Scelta del prodotto gommatura DM 0113

Costruttore del nastro	Serie	Gommatura DM 0113			
		Z	OD [mm]	PCD [mm]	VF
Intralox	TD 8026 PU (endless)	18	144,3	OD + BT	1,32
	TD 8050 PU (endless)	9	142	145	1,28
Volta	DD 3 mm MW/MB (endless)	9	145,5	148,5	1,31
	SuperDrive Pulley (H/M)	13	164,3	OD + BT	1,45
Habasit	CD.M25 (endless)	16	134,7	136,9	1,21
	CD.M25 – Lace	16	134,7	136,9	1,21
	CD.M50 (endless)	9	142	145	1,28
	CD.M50 – Lace	9	142	145	1,28
Ammeraal	SoliFlex PRO 2 mm (endless PU-lightblue)	9	143,5	145,5	1,28
	SoliFlex PRO 3 mm (endless PU-lightblue)	9	143,5	146,5	1,29

Scelta del prodotto gommatura DM 0138

Costruttore del nastro	Serie	Gommatura DM 0138			
		Z	OD [mm]	PCD [mm]	VF
Intralox	TD 8026 PU (endless)	20	161,5	OD+BT	
	TD 8050 PU (endless)	10	158	161	1,17
Volta	DD 3 mm MW/MB (endless)	10	162	165	1,2
	SuperDrive Pulley (H/M)	15	190	OD + BT	1,37
Habasit	CD.M25 (endless)	20	169	171	1,23
	CD.M25 – Lace	20	169	171	1,23
	CD.M50 (endless)	10	158	161	1,17
	CD.M50 – Lace	10	158	161	1,17
Ammeraal	SoliFlex PRO 2 mm (endless PU-lightblue)	10	159,8	161,8	1,17
	SoliFlex PRO 3 mm (endless PU-lightblue)	10	159,8	162,8	1,18

SERIE DM GOMMATURA E RIVESTIMENTO RIVESTIMENTO

Per nastri termoplastici ad azionamento con accoppiamento geometrico

Scelta del prodotto gommatura DM 0165

Costruttore del nastro	Serie	Gommatura DM 0165			
		Z	OD [mm]	PCD [mm]	VF
Intralox	TD 8050 PU (endless)	12	190,2	193,2	1,18
	TD 8050 PU/XT (endless)	12	190,2	193,2	1,18
Volta	SuperDrive Pulley (H/M)	17	215,7	OD + BT	1,32
Habasit	CD.M50 (endless)	12	190,2	193,2	1,18
	CD.M50 – Lace	12	190,2	193,2	1,18
Ammeraal	SoliFlex PRO 3 mm (endless PU-lightblue)	12	192,4	195,4	1,19
	SoliFlex PRO 4 mm (endless PU-lightblue)	12	192,4	196,4	1,2

Z	= Numero di denti	VF	= Coefficiente di velocità
OD	= Diametro esterno in mm	BT	= Spessore nastro
PCD	= Diametro primitivo in mm		

Nota: le versioni Lace non possono essere azionate con le nostre gommature in PU, possibile solo con motori della serie DM.

Se il tipo di nastro o il produttore desiderato non è compreso in questa tabella, contattare Interroll.