



- Idoneo al contatto di alimenti per i quali sono previsti i simulanti D2 e E secondo Reg. Europeo n. 10/2011\*.**  
**Suitable for the food contact in according with EU Regulation 10/2011 for D2 and E simulants\*.**
- Eccellente resistenza all'abrasione.**  
**Excellent resistance to abrasion.**

**IMPIEGO APPLICATIONS**

Idoneo all'aspirazione di prodotti abrasivi: sabbia, grano, trucioli e polveri in genere. Idonei anche al contatto con alimenti oleosi e/o grassi, secchi per i quali sono previsti i simulanti D2 e E secondo Reg. Europeo n. 10/2011\*. Particolarmente indicato nelle carrozzerie, nell'industria del legno, della ceramica e farmaceutica.

Suitable also for the fatty, oily or dry aliments in according with EU Regulation 10/2011 for D2 and E simulants. Particularly used for the car bodies and in the wood, ceramic and pharmaceutical industries.



**STRUTTURA BODY**

<b>A</b>	<b>Materiale Material</b>	Poliuretano. Polyurethane.
<b>B</b>	<b>Inserti Reinforcement</b>	Spirale di rinforzo in PVC antiurto. Shock resistant PVC spiral.
<b>C</b>	<b>Copertura Cover</b>	Corrugata. Outside corrugated.
	<b>Superficie Surface</b>	Trasparente avorio. Transparent ivory.

		<b>PU</b> 					
mm	mm	mm	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	25	0,60	-	0,4	130	20	20
25	30,4	0,60	-	0,4	170	25	20
30	36,0	0,60	-	0,4	210	30	20
32	38,0	0,60	-	0,4	230	32	20
35	41,4	0,60	-	0,4	250	35	20
38	44,6	0,60	-	0,3	280	38	20
40	46,6	0,70	-	0,3	300	40	20
45	51,8	0,70	-	0,3	320	45	20
51	57,0	0,80	-	0,3	365	50	20
60	67,4	0,80	-	0,3	425	60	20
63	70,6	0,80	-	0,3	450	63	20
70	78,4	0,80	-	0,3	520	70	20
76	83,8	0,80	-	0,3	570	75	20
80	89,0	0,80	-	0,3	640	80	20
90	99,4	0,80	-	0,3	760	90	20
100	110,4	0,80	-	0,3	970	100	20
110	120,4	0,80	-	0,3	1000	110	20
120	131,0	0,80	-	0,3	1050	120	20
127	136,6	0,80	-	0,3	1100	125	20
140	150,6	0,80	-	0,3	1350	135	20
152	162,8	0,80	-	0,3	1700	150	20
160	171,0	0,80	-	0,3	1850	160	20
180	191,0	0,80	-	0,3	2050	180	20
203	213,6	0,80	-	0,2	2250	200	10

**FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR**

- STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-212)
- STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 213-215)
- SSS - Fascetta salta spirale Spiral pipe clamp (pag. 224)



\* CONTATTO RIPETUTO MASSIMO DI 2 ORE ALLA TEMPERATURA MASSIMA DI 70°C MAX 70°C FOR 2 HOURS

**NORME NORMS:**  
REG. UE 10/2011  
ISO 1307

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE**  
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE

**-25°C / +85°C**  
**-13°F / +185°F**