



**WORKING TEMPERATURE**  
- 40 + 80°C  
(punte/peaks: 90°C)  
**TEMPERATURA di ESERCIZIO**

## TAG R

Tubo flessibile in gomma sintetica per aspirazione e ventilazione aria, fumi e polveri. Resistente agli agenti atmosferici, all'invecchiamento ed alle tracce d'olio. Per l'eccellente flessibilità il tubo può essere tagliato in qualsiasi punto ed adattarsi alle più complesse applicazioni. Fornito in rotoli standard di lunghezza 10 m.  
A richiesta: rotoli da 20 o 40 metri, pezzi tagliati a misura e diametro interno fino a 404 mm.



## APPLICAZIONI

Indicato per il collegamento tra **FILTRO ARIA** e **MOTORE** su ogni tipo di automezzo o macchinario edile, agricolo, industriale. Impianti industriali e condotte di ventilazione.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Sottotratto: nero in gomma sintetica, liscio per una sicura tenuta.  
Spirale: in acciaio armonico inserita.  
Rinforzi: tessuti sintetici ad alta tenacità.  
Copertura: nera, ondulata, antiabrasiva ad impressione tela.  
Pressione di esercizio limitata.

## TAG

Tubo **TAG R** realizzato in manicotti standard di lunghezza 500 mm.  
A richiesta manicotti di lunghezze diverse anche con doppio diametro.

## TAG R TUBO FLESSIBILE in ROTOLI FLEXIBLE AIR HOSE in ROLLS

TIPO TYPE	Ø int. mm	peso weight Kg/m (±10%)	RAGGIO di CURVATURA BENDING RADIUS mm (±20%)	CODICE CODE
TAG 16 R	16	0,35	65	DTAG016R00
TAG 25 R	25	0,31	95	DTAG025R00
TAG 30 R	30	0,37	138	DTAG030R00
TAG 32 R	32	0,39	140	DTAG032R00
TAG 35 R	35	0,42	145	DTAG035R00
TAG 38 R	38	0,46	165	DTAG038R00
TAG 40 R	40	0,48	170	DTAG040R00
TAG 42 R	42	0,50	175	DTAG042R00
TAG 45 R	45	0,57	185	DTAG045R00
TAG 48 R	48	0,58	190	DTAG048R00
TAG 50 R	50	0,60	235	DTAG050R00
TAG 57 R	57	0,70	270	DTAG057R00
TAG 60 R	60	0,75	295	DTAG060R00
TAG 63 R	63	0,79	300	DTAG063R00
TAG 65 R	65	0,81	310	DTAG065R00
TAG 70 R	70	0,88	340	DTAG070R00
TAG 76 R	76	1,00	370	DTAG076R00
TAG 80 R	80	1,05	400	DTAG080R00
TAG 85 R	85	1,17	460	DTAG085R00
TAG 89 R	89	1,26	520	DTAG089R00
TAG 95 R	95	1,30	550	DTAG095R00
TAG 102 R	102	1,33	580	DTAG102R00
TAG 114 R	114	1,52	640	DTAG114R00
TAG 127 R	127	1,77	770	DTAG127R00
TAG 133 R	133	2,15	850	DTAG133R00
TAG 152 R	152	2,83	1000	DTAG152R00
TAG 180 R	180	3,73	1250	DTAG180R00
TAG 203 R	203	4,19	1350	DTAG203R00



## TAG R

Very flexible synthetic rubber hose for suction and ventilation air, fumes and dust; resistant to agents atmospheric conditions, to aging and oil traces. For the excellent flexibility it can be cut at any point and adapt to the most complex applications.  
Supplied in standard 10 m long rolls.  
On request rolls of 20 or 40 meters, cut to size in pieces and internal diameter up to 404 mm.



## APPLICATIONS

Suitable for connection between **AIR FILTER** and **ENGINE** on every kind of vehicle and industrial, agricultural, building machine. Industrial plants and ventilation ducts.

## TECHNICAL FEATURES

Inner tube: black synthetic rubber, smooth for a secure seal.  
Spiral: steel helix wire inserted.  
Reinforcements: high tenacity synthetic fabrics.  
Cover: black, wavy, anti-abrasive with fabric impression.  
Limited operating pressure.

## TAG

Flexible sleeves, 500 mm length, manufactured with hose **TAG R**.  
On request sleeves of various lengths also with double diameter.

## TAG MANICOTTI FLESSIBILI FLEXIBLE SLEEVES L=500mm



TIPO TYPE	Ø int. A mm	Ø int. B mm	LUNGHEZZA LENGHT L mm	CODICE CODE
TAG 50	50	50	500	DTAG050000
TAG 57	57	57	500	DTAG057000
TAG 60	60	60	500	DTAG060000
TAG 63	63	63	500	DTAG063000
TAG 63/76	63	76	500	DTAG063076
TAG 70	70	70	500	DTAG070000
TAG 76	76	76	500	DTAG076000
TAG 76/89	76	89	500	DTAG076089
TAG 80	80	80	500	DTAG080000
TAG 89	89	89	500	DTAG089000
TAG 95	95	95	500	DTAG095000
TAG 102	102	102	500	DTAG102000
TAG 114	114	114	500	DTAG114000
TAG 127	127	127	500	DTAG127000
TAG 152	152	152	500	DTAG152000

Tolleranze dimensionali / Dimensional tolerances: ISO 1307-1997 (ISO 4671)

Descrizioni e caratteristiche tecniche indicative e non impegnative / We reserve the right to change product and specification without prior notice