

PUM

Flessibile trasparente / Flexible transparent

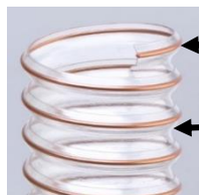
Descrizione: tubo trasparente in poliuretano termoplastico (TPU) a base estere, rinforzato con spirale in acciaio ramata. Leggero, flessibile e molto maneggevole. Conduttivo se la spirale viene messa a terra.
Temperatura di impiego: -40 C° + 90 C°

Applicazioni: impianti di aspirazione di granulati abrasivi, polveri, trucioli, segatura e fumi.

Description: transparent ester based Thermoplastic Polyurethane (TPU) hose, reinforced with a copper steel spiral. Light, flexible and easy to handle. It is conductive if the steel wire coil is grounded.

Working temperature: -40 C° + 90 C°

Applications: suction systems for abrasive granules, dust, shavings, sawdust and fumes.



Spirale in acciaio ramato
rivestita in TPU / TPU coated

TPU a base estere / Ester based

Scheda tecnica / Technical data

Codice Code	Tipo Type	Ø Int. Ø Int.	Spess. Min. Min. wall th.	Peso Weight	R.Curvatura Bending	Depr. Vac.	Lg. Rotolo Coil lgth.	Vol. Vol.	Prezzo Price
		mm	mm	g/m	mm	m H2O	m	m3	€/m
	PUM	30*	0,4	160	30	2	20	0,050	
	PUM	40	0,4	185	35	2	20	0,070	
	PUM	51	0,4	225	45	2	20	0,110	
	PUM	60	0,4	260	50	1,7	20	0,130	
	PUM	80	0,43	420	65	1,6	20	0,230	
	PUM	102	0,53	530	85	1,3	15	0,320	
	PUM	120	0,53	620	105	1	15	0,370	
	PUM	152	0,63	895	125	0,8	15	0,700	
	PUM	203	0,63	1405	165	0,4	15	1,089	
	PUM	305	0,65	2270	250	0,3	10	1,610	
	PUM	356*	0,65	2645	300	0,3	-	-	
	PUM	406*	0,75	3150	350	0,3	-	-	
	PUM	450*	0,75	4095	400	0,2	-	-	

*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite / *Available on request, contact our sales office for more info and quantities

Dal 1968 "fabbrichiamo" aria pulita



Via Don Magnetti 12 Leini (TO) Italia

Tel. (+39)011.998.12.34

Mob. (+39) 366.91.18.626

Web: www.novavit.it

1968-2018

50

Years of Right quality filtration

PUM NEXT

Traslucido antistatico liscio / Translucent smooth antistatic

Descrizione: tubo traslucido in poliuretano termoplastico (TPU) a base estere, rinforzato con spirale in acciaio ramata. Superficie interna completamente liscia, antistatico ($R \leq 10^8$ Ohm), resistente all'abrasione, raggi UV, all'idrolisi e conduttivo se la spirale viene messa a terra ($R \leq 10^2$ Ohm)

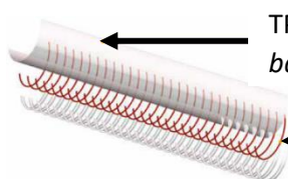
Temperatura di impiego: $-40\text{ C}^\circ + 90\text{ C}^\circ$

Applicazioni: impianti di aspirazione di granulati, polveri abrasive, trucioli, segatura e fumi.

Description: translucent ester based Thermoplastic Polyurethane (TPU) hose, reinforced with a copper steel spiral. Flexible antistatic black completely smooth internal surface, antistatic ($R \leq 10^8$ Ohm), resistant to abrasion, UV rays, hydrolysis and conductive if the spiral is grounded ($R \leq 10^2$ Ohm)

Working temperature: $-40\text{ C}^\circ + 90\text{ C}^\circ$

Applications: suction systems for granulates, abrasive powders, shavings, sawdust and fumes.



TPU a base estere / Ester based TPU hose

Spirale in acciaio ramato rivestita in TPU / TPU coated copper steel

Scheda tecnica / Technical data

Codice Code	Tipo Type	Ø Int. Ø Int.	Spess. Min. Min. wall th.	Peso Weight	R.Curvatura Bending	Depr. Vac.	Lg. Rotolo Coil lgth.	Vol. Vol.	Prezzo Price
		mm	mm	g/m	mm	m H2O	m	m3	€/m
	PUM NEXT	80	0,7	645	95	1,6	30/20	0,497/0,372	
	PUM NEXT	100	0,7	860	135	1,3	20	0,461	
	PUM NEXT	120	0,7	1040	160	1	20	0,548	
	PUM NEXT	152	0,7	1345	230	0,8	20	1,226	
	PUM NEXT	203	0,7	1850	300	0,4	15	1,079	
	PUM NEXT	254*	0,7	2685	440	0,4	10 dritto/straight	0,687	
	PUM NEXT	305*	0,7	4050	530		10 dritto/straight	0,987	

*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite / *Available on request, contact our sales office for more info and quantities

Dal 1968 "fabbrichiamo" aria pulita



Via Don Magnetti 12 Leini (TO) Italia

Tel. (+39)011.998.12.34

Mob. (+39) 366.91.18.626

Web: www.novavit.it

1968-2018

50

Years of Right quality filtration

FLEX – AN

Flessibile antistatico nero / Flexible antistatic black

Descrizione: tubo nero con uno speciale tessuto poliammidico a doppia parete in PVC. Antistatico ($R \leq 10^8$ Ohm), con spirale in acciaio incorporata; resistente alle continue piegature e scintille.

Temperatura di impiego: $-20\text{ C}^\circ + 90\text{ C}^\circ$ (+110 C° punte)

Reazione al fuoco < 100 mm/mm DIN 75200

Applicazioni: aspirazione di fumi di saldatura, vapori di solvente, gas corrosivi, fibre tessili e polveri impalpabili.

Description: black tube with a special double-walled polyamide PVC fabric. Antistatic ($R \leq 10^8$ Ohm), with embedded steel spiral; resistant to continuous bending and sparks.

Working temperature: $-20\text{ C}^\circ + 90\text{ C}^\circ$ (+110 C° peaks)

Fire reaction < 100 mm/mm DIN 75200

Applications: suction of welding fumes, solvent vapors, corrosive gases, textile fibers and impalpable dusts.



Scheda tecnica / Technical data

Codice Code	Tipo Type	Ø Int. Ø Int.	R.Curvatura Bending	Lg. Rotolo Coil lgth.	Prezzo Price
		mm	mm	m	€/m
	FLEX-AN	80	80	10	
	FLEX-AN	100	100	10	
	FLEX-AN	120	120	10	
	FLEX-AN	150	150	10	
	FLEX-AN	160	160	10	
	FLEX-AN	180	180	10	
	FLEX-AN	200	200	10	
	FLEX-AN	250	250	10	
	FLEX-AN	300	300	10	
	FLEX-AN	350	350	10	
	FLEX-AN	400	400	10	

*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite /
*Available on request, contact our sales office for more info and quantities

Dal 1961



Tel. (+39)011.998.12.34

Mob. (+39) 366.91.18.626

Web: www.novavit.it

50
Years of Right quality filtration