

**IT** Tubo in PVC-P di colore grigio rivestito internamente di TPU antiabrasivo di colore rosso e spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto. Superficie interna liscia, esterna semi liscia. La sua struttura robusta, unitamente allo strato di poliuretano, lo rendono particolarmente idoneo ad impieghi in condizioni gravose e dall'elevato potere abrasivo. La versione antistatica disponibile su richiesta, viene prodotta con filo di acciaio ottonato inserito nella parete plastica, al fine di rispondere ancora meglio alle esigenze di resistenza all'abrasione anche sull'esterno (Cod. UR 02).

• Nell'edilizia e industria in genere, aspirazione e mandata di liquidi abrasivi (fanghiglia, sabbia, cemento, graniglie, ghiaietto). La versione AS viene spesso impiegata nell'industria del legno per il passaggio di pellets.

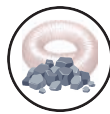
**EN** Grey PVC-P hose with red anti-abrasive TPU lining, reinforced with an anti-shock rigid PVC spiral. Smooth inner surface, semi-rigid outside. Its robust structure, together with the polyurethane layer, make it particularly suitable for heavy duty applications and in highly abrasive conditions. The antistatic version, available on request, is produced with brass-plated steel wire inserted in the plastic wall, to meet still better the abrasion resistance requirements, even on the external surface (Code UR 02).

• In construction and industry in general, suction and discharge of abrasive liquids (slurry, sand, cement, grit, gravel). The AS version is often used for the passage of pellets in the woodworking industry.

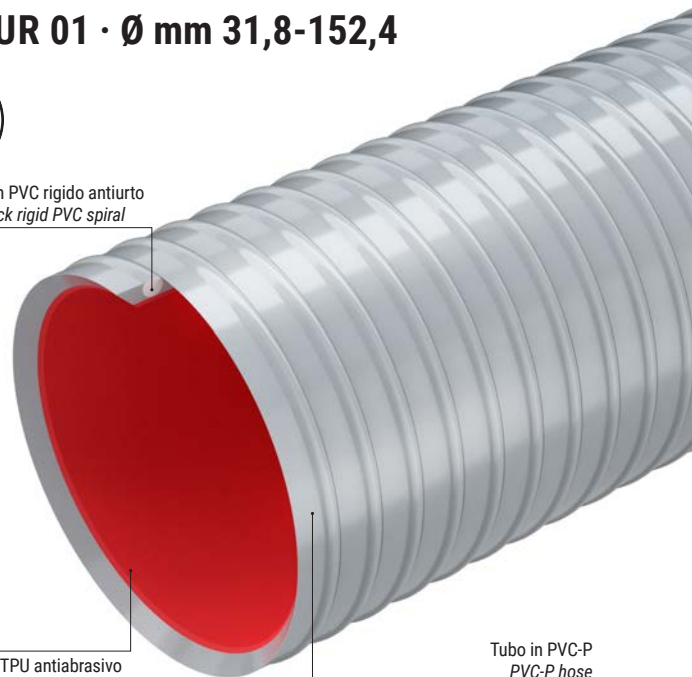


# URANO PU

**COD. UR 01 · Ø mm 31,8-152,4**



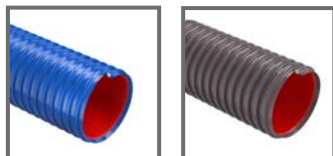
Spirale in PVC rigido antiurto  
Anti-shock rigid PVC spiral



Sottostrato in TPU antiabrasivo  
Antiabrasive TPU liner

Tubo in PVC-P  
PVC-P hose

## ARTICOLI DELLA STESSA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



URANO HD SUPER

ARGO

## SCHEDA TECNICA · TECHNICAL DATA

JP = Just pick, in stock



URANO PU	Ø int.		Spess min min wall thick	Spess max max wall thick	Peso Weight	P.E. W.P.	P.S. B.P.	Depr. Vacuum	R. curvatura Bending r.	Lg. Rotolo Coil lgth.	Volume	Disponibilità Availability
	mm	inches										
CODICE/CODE	mm	inches	mm	mm	g/m	bar	bar	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>	
UR010320000000*	31,8		3,6	4,3	540	5	15	10	125	50	0,13	su richiesta/ on request*
UR010380000000*	38,1	1 1/2	3,9	4,7	690	5	15	10	155	50	0,18	su richiesta/ on request*
UR010400000000*	40		3,9	4,7	720	5	15	10	160	50	0,22	su richiesta/ on request*
UR010450000000*	45		4	4,9	830	4	12	10	180	50	0,25	su richiesta/ on request*
UR010500000000*	50		4,3	5,2	980	4	12	9	200	50	0,26	su richiesta/ on request*
UR010520000000	50,8	2	4,3	5,2	1000	4	12	9	200	50	0,26	✓
UR010600000000*	60		4,5	5,5	1240	4	12	9	240	50	0,41	su richiesta/ on request*
UR010630000000*	63,5	2 1/2	4,7	5,7	1380	4	12	9	260	50	0,54	su richiesta/ on request*
UR010700000000*	70		5	6,1	1580	3	9	9	280	50	0,59	su richiesta/ on request*
UR010760000000	75,9		5	6,1	1710	3	9	9	310	50	0,68	✓
UR010800000000*	80		5,1	6,2	1810	3	9	9	320	50	0,71	su richiesta/ on request*
UR010900000000	90		5,3	6,4	2110	3	9	9	360	30	0,53	✓
UR011000000000*	100		6	7,3	2680	3	9	8,5	410	30	0,88	su richiesta/ on request*
UR011020000000	102		6	7,3	2730	3	9	8,5	410	30	0,90	in stock solo/only UR02
UR011100000000*	110		6,1	7,4	2960	3	9	8,5	450	30	1,00	su richiesta/ on request*
UR011200000000*	120		6,2	7,6	3300	2,5	7,5	8	480	30	1,08	su richiesta/ on request*
UR011270000000*	127	5	6,3	7,7	3540	2,5	7,5	8	510	30	1,14	su richiesta/ on request*
UR011500000000*	151,5		6,7	8,9	4730	2	6	8	610	20	1,35	su richiesta/ on request*
UR011520000000*	152,4	6	6,7	8,9	4760	2	6	8	610	20	1,36	su richiesta/ on request*

\* Diametri su richiesta per quantitativi minimi (MOQ), salvo disponibilità a magazzino · \* Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock

JP versione AS/AS version	Ø int.		Spess min min wall thick	Spess max max wall thick	Peso Weight	P.E. W.P.	P.S. B.P.	Depr. Vacuum	R. curvatura Bending r.	Lg. Rotolo Coil lgth.	Volume	Disponibilità Availability
CODICE/CODE	mm	inches										
UR021020000000	102		6	7,3	2760	3	9	8,5	410,00	30	0,90	in stock

I dati tecnici riportati sono stati misurati a 23°C e al 50% di umidità  
The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity