

APOLLO BUNA

IT Tubo color grigio metallizzato, in speciale formulazione PVC-NBR, realizzato con spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto incorporata. Superficie interna liscia, esterna leggermente corrugata. Molto robusto e resistente a schiacciamento, abrasione, agenti atmosferici. Ottima resistenza, il migliore della categoria, ad oli minerali e a sostanze chimiche nell'industria. Versione antistatica con cordicella di rame disponibile su richiesta (Cod.AY 02).

• Aspirazione e mandata di oli minerali, lubrificanti, carburante grezzo (nafta, diesel).

EN Metallic grey-coloured hose, made of special PVC-NBR formulation, with embedded anti-shock rigid PVC spiral. Smooth inner surface, slightly corrugated outer surface. Very robust and resistant to crushing, abrasion, weathering. Excellent resistance, best in class, to mineral oils and chemicals in industry. Antistatic version with copper wire available on request (Code AY 02).

• Suction and discharge of mineral oils, lubricants, raw fuel (naphtha, diesel).



COD. AY 01 · Ø mm 20-305



Spirale incorporata in PVC rigido antiurto
Embedded anti-shock rigid PVC spiral

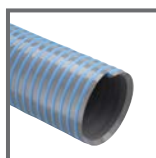


Tubo in PVC-NBR
PVC-NBR formulation

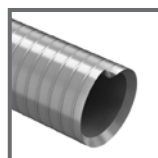
ARTICOLI DELLA STESSA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



APOLLO OIL



APOLLO NL1



APOLLO IDRO BUNA

SCHEDA TECNICA · TECHNICAL DATA

APOLLO BUNA	Ø int.		Spess min	Spess max	Peso	P.E.	P.S.	Depr.	R. curvatura	Lg. Rotolo	Volume	Disponibilità
CODICE/CODE	mm	inches	min wall thick	max wall thick	Weight	W.P.	B.P.	Vacuum	Bending r.	Coil lgth.	m ³	Availability
AY01020000000*	20		3,2	3,6	300	7,0	21	10	80	50	0,059	su richiesta/on request*
AY01025000000*	25		3,4	3,8	400	6	18	10	100	50	0,106	su richiesta/on request*
AY010318000000*	31,8		3,9	4,3	580	6	18	9	130	50	0,129	su richiesta/on request*
AY010350000000*	35		3,9	4,4	630	5	15	9	140	50	0,140	su richiesta/on request*
AY010381000000*	38,1	1 1/2	3,9	4,4	680	5	15	9	155	50	0,180	su richiesta/on request*
AY010400000000*	40		3,9	4,4	710	5	15	9	160	50	0,187	su richiesta/on request*
AY010508000000*	50,8	2	4,3	4,8	980	4	12	9	200	50	0,261	su richiesta/on request*
AY010600000000*	60		4,5	5,1	1220	4	12	9	240	50	0,404	su richiesta/on request*
AY010635000000*	63,5		4,8	5,4	1380	4	12	9	260	50	0,428	su richiesta/on request*
AY010700000000*	70		5	5,8	1570	3	9	9	280	50	0,588	su richiesta/on request*
AY010762000000*	76,2	3	5	6,1	1760	3	9	9	310	50	0,764	su richiesta/on request*
AY010800000000*	80		5,1	6,3	1880	3	9	9	320	50	0,800	su richiesta/on request*
AY010900000000*	90		5,3	6,6	2210	3	9	9	360	30	0,594	su richiesta/on request*
AY011020000000*	102		6,1	7,6	2910	3	9	9	410	30	0,900	su richiesta/on request*
AY011100000000*	110		6,1	7,7	3120	3	9	9	450	30	0,963	su richiesta/on request*
AY011200000000*	120		6,3	7,8	3480	2,5	7,5	9	480	30	1,041	su richiesta/on request*
AY011270000000*	127	5	6,3	7,9	3700	2,5	7,5	9	510	30	1,097	su richiesta/on request*
AY011330000000*	133		7	8,3	4210	2,5	7,5	9	530	30	1,532	su richiesta/on request*
AY011524000000*	152,4	6	7,4	8,8	5060	2	6	9	610	20	1,360	su richiesta/on request*
AY011600000000*	160		7,9	9,3	5550	2	6	9	660	20	1,429	su richiesta/on request*
AY012032000000*	203,2	8	11	12,3	9900	1,5	4,5	9	850	10	1,822	su richiesta/on request*
AY012500000000*	250		11	12,8	12370	1,2	3,7	9	1500	10	0,760	su richiesta/on request*
AY012540000000*	254	10	11	12,8	12560	1,2	3,7	9	1500	10	0,782	su richiesta/on request*
AY013048000000*	304,8	12	11,5	13,3	15710	1	3	9	1800	10	1,098	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

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