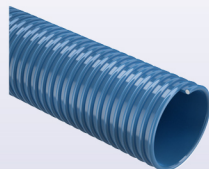
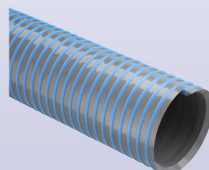


SCHEDA TECNICA · TECHNICAL DATA

**ARTICOLI DELLA STESSA SERIE
ITEMS IN THE SAME SERIES**

APOLLO OIL (cod. OI 01) p.60

APOLLO NL1 (cod. A1) p.69

CODICE	Ø INT.	SPESS. MIN.	SPESS. MAX.	PESO	P.E.	P.S.	DEPR.	R. CURVATURA	LG. ROTOLO	VOLUME
CODE	Ø INT.	MIN WALL TH.	MAX WALL TH.	WEIGHT	W.P.	B.P.	VACUUM	BENDING R.	COIL LGTH.	VOLUME
	mm	mm	mm	g/m	bar	bar	m H ₂ O	mm	m	m ³
A1090380000000*	38,1	3,3	4,8	650	4,2	12,5	8	140	50	0,183
A1090520000000*	50,8	3,6	5,3	950	3,5	10,5	8	180	50	0,354
A1090600000000*	60	3,9	5,8	1250	3	9	8	230	50	0,412
A1090630000000*	63,5	3,9	5,8	1320	3	9	8	230	50	0,433
A1090760000000*	76,2	4,2	6,2	1620	3	9	8	290	50	0,638
A1090900000000*	90	4,4	6,8	2020	2,5	7,5	8	340	30	0,597
A1091020000000*	102	4,8	7,7	2570	2	6	7	380	30	0,902
A1091270000000*	127	5,2	8,2	3420	2	6	7	500	30	1,468
A1091520000000*	152,4	6,1	9,4	4810	1,5	4,5	7	630	20	1,370
A1092030000000*	203,2	8,3	12,5	8670	1	3	6	900	10	1,826

*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite.

*Available on request, contact our sales office for more info and quantities.

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% umidity.