

ACQUA E FLUIDI A BASE ACQUOSA » SERIE JC8 - da 250 bar a 345 bar

TUBI TERMOPLASTICI SERIE JC8

Da 250 bar a 345 bar

THERMOPLASTIC HOSES JC8 SERIES

From 250 bar to 345 bar - From 3625 psi to 5000 psi



Caratteristiche tecniche dei tubi con rinforzo tessile serie JC8
Technical features of the JC8 series hoses with textile reinforcement

SCHEDA TECNICA - TUBI TERMOPLASTICI SERIE JC8

DATA SHEET - THERMOPLASTIC HOSES JC8 SERIES

Riferimento Reference	Ø				PRESSIONE A 23°C PRESSURE AT 23°C		PRESSIONE PRESSURE		RAGGIO RADIUS		Peso Weight (g/m)	Peso Weight (lbs/ft)	Codice Boccola Ferrule Code
	interno internal (inch)	interno internal (mm)	esterno external (inch)	esterno external (mm)	Scoppio min. min. Burst (bar)	Scoppio min. min. Burst (psi)	Esercizio max. Working max. (bar)	Esercizio max. Working max. (psi)	Curvatura min. min. Bend (mm)	Curvatura min. min. Bend (inch)			
JC8112005	1/8"	3.5	0.335	8.5	862	12500	345	5000	25	0.98	57	0.038	BP18R7
JC8212005	3/16"	4.8	0.413	10.5	862	12500	345	5000	30	1.18	82	0.055	BP316R7
JC8312005	1/4"	6.4	0.500	12.7	862	12500	345	5000	50	1.97	108	0.073	BP14MT1
JC8512005	3/8"	9.7	0.650	16.5	862	12500	345	5000	75	2.95	157	0.106	BP38R7V
JC867005	1/2"	13.0	0.882	22.4	862	12500	345	5000	100	3.94	292	0.196	BP12JC7
JC887005	3/4"	19.2	1.173	29.8	625	9060	250	3625	120	4.72	460	0.309	BP34JC7
JC897005	1"	25.6	1.469	37.3	625	9060	250	3625	150	5.91	643	0.432	BP1JC7
JC8107005	1 1/4"	32	1.811	46.0	625	9060	250	3625	235	9.25	985	0.662	BP114JC7

Lunghezza pezzature

80-100-120-150-180-200-250 m

Caratteristiche tecnico-costruttive

Anima interna in polimero termoplastico, rinforzo con doppia treccia in filato tessile e rivestimento esterno in poliuretano antiabrasione.

Applicazioni

Le tubazioni della serie JC8 sono state create per passaggio acqua nel settore della pulizia ad alta pressione.

Temperature di utilizzo

Da -40°C a +55°C Da -40°F a +131°F

Pressioni d'esercizio

Rapporto di sicurezza 1:2,5