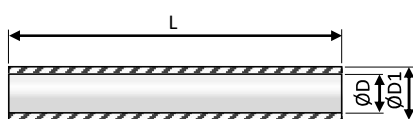


**PH4100** TUBO FLESSIBILE ALTA PRESSIONE OLEODINAMICO R2AT  
 R2AT HIGH PRESSURE HYDRAULIC FLEXIBLE HOSE


Tubi flessibili rinforzati con doppia treccia in acciaio ad alta resistenza, standard SAE 100 2RT AT (EN 853 2SN). Adatto ad utilizzo con oli minerali e vegetali, acqua, soluzioni acqueose, aria, gas inerti (max. 15 bar). Substrato in gomma sintetica. Copertura in gomma sintetica nera resistente ad abrasione, oli, carburanti, ozono, agenti atmosferici. Temperatura di esercizio da -40°C a +100°C (Boccola a pag. 98).

Reinforced flexible hoses with double braid in steel, high resistance, SAE 100 2RT AT (EN 853 2SN). Adapt for use with mineral and vegetal oil, water, water with additives, air, gas. Working temperature from -40° to +100°C (for swage ferrule see page 98).

**PH1051**


Codice-Code	Ø pressatura Crimping
PH1051-014	18.2
PH1051-038	20.6
PH1051-012	23.4
PH1051-034	31.2
PH1051-100	38.3

Codice-Code	ØD inch	ØD mm	ØD1 max	W Bar	1600	max B Bar	r min	Lunghezza Lenght mt.
PH4100-014-L001	1/4"	6,6	14,4	400	1600	100	1	
PH4100-038-L001	3/8"	9,9	18,4	330	1320	125	1	
PH4100-012-L001	1/2"	13	21,4	275	1100	180	1	
PH4100-034-L001	3/4"	19,5	28,6	215	850	240	1	
PH4100-100-L001	1"	26	37,1	165	650	300	1	

BOCCOLA A PRESSARE IN ACCIAIO ZINCATO PER TUBO PTFE PH4100  
 GALVANIZED STEEL SWAGE FERRULE FOR PTFE HOSE TYPE PH4100

 RACCOMANDAZIONI PER L'INSTALLAZIONE DEI TUBI FLESSIBILI  
 FLEXIBLE HOSES INSTALLATION RECOMMENDATIONS
