

APERFLAT LY

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio in PVC
Rinforzo: tessuti sintetici
Copertura: gialla, liscia, in PVC resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici



Applicazioni

Tubo avvolgibile piatto per lavori non gravosi, con ingombro ridotto, indicato per mandata di acqua e fluidi inerti pressurizzati in applicazioni agricole, edili, minerarie e industriali generiche.

Temperature

-15 °C (+5 °F) +60 °C (+140 °F)

Tolleranze

Sul diametro interno:







≤ D.I. 80 mm: ± 1,00 mm

D.I. 102 mm: ± 1,50 mm

Sulla lunghezza: ± 1%

Gli altri dati tecnici sono soggetti a una tolleranza di ± 5%



IHXXXXXXXXXX Riferimento/ Lunghezza standard m	 D.I. mm	 D.E. mm	 Pressione di esercizio			 Pressione di scoppio			 Peso kg/m	 Raggio min. di curv. mm
			MPa	psi	bar	MPa	psi	bar		
IH35655025/100	25	–	0,6	90,0	6	1,8	270,0	18	0,16	–
IH35655032/100	32	–	0,6	90,0	6	1,8	270,0	18	0,20	–
IH35655038/100	38	–	0,6	90,0	6	1,8	270,0	18	0,24	–
IH35655040/100	40	–	0,6	90,0	6	1,8	270,0	18	0,25	–
IH35655051/100	51	–	0,6	90,0	6	1,8	270,0	18	0,33	–
IH35655063/100	63,5	–	0,6	90,0	6	1,8	270,0	18	0,43	–
IH35655076/100	76	–	0,4	58,0	4	1,2	174,0	12	0,52	–
IH35655080/100	80	–	0,4	58,0	4	1,2	174,0	12	0,55	–
IH35655102/100	102	–	0,4	58,0	4	1,2	174,0	12	0,73	–

APERFLAT LY DIAM. D.I. mm Parker ITR