



CONCRETE PUMP 85 BAR

Norma ISO 1307 / ISO 4649
Código MNADCMX



Uso Recomendado

- ✓ Descarga y conducción de hormigón y mortero en bombas estacionarias y móviles.
- ✓ Adecuada para transporte de materiales abrasivos como cemento, grava y agua.
- ✓ Resiste impactos, vibraciones y torsiones durante el bombeo continuo.
- ✓ Apta para servicio pesado en obras civiles, minería y fundiciones.

Presentación y Terminales

- ✓ Largos de suministro según requerimiento.
- ✓ Terminales prensados diseño Heavy Duty (HD) o Métricos. (Opcional: Bridas, Acoples, Roscas según necesidad).

Rango de temperatura

- ✓ De -40°C a +80°C

Marcación

CONCRETE PUMP 85 BAR

Construcción

- ✓ Tubo interior: Compuesto de caucho natural. Alta resistencia a la abrasión y envejecimiento.
- ✓ Refuerzos: 2 a 4 capas de alambre de alta tenacidad. Alambre 1,2 mm que optimiza la flexibilidad sin pérdida de presión
- ✓ Cubierta exterior: Compuesto de caucho natural. resistente al arrastre, rayos UV y agentes atmosféricos.

DI (mm)	DE (mm)	PT (Kg/Cm ²)	PP (Kg/Cm ²)	MRC (mm)	Largo máx. (m)
50	70	85	127,5	275	40
64	83	85	127,5	300	40
76	99	85	127,5	400	20
101	127	85	127,5	500	20
127	155	85	127,5	600	20
152	179	85	127,5	700	20



54 1134708047



ventas@nhisa.com.ar



NHI industrial hose



@nhihose



www.nhisa.com.ar