

Technisches Datenblatt

HIK 10 M | Mehrzweckzylindersatz

Technische Daten		
Artikelnummer		100.062.003
kurze Beschreibung		Mehrzweckzylindersatz
Modell		HIK 10 M
Rücklauftyp		Feder
Material		Stahl
Gewicht, einsatzbereit	kg	44.0

Technische Zeichnung Abmessungen		
Abmessung A	mm	782
Abmessung B	mm	287
Abmessung C	mm	171

Komponentensatz		
Mehrzweckzylinder HGC 10 S 5	1x	100.112.219
Mehrzweckzylinder HGC 10 S 15	1x	100.112.221
Keil HW 1000	1x	100.562.009
Verlängerungsrohr 125 - HGC 10	1x	100.002.984
Verlängerungsrohr 250 - HGC 10	1x	100.002.985
Verlängerungsrohr 500 - HGC 10	1x	100.002.987
Verlängerungsrohr 750 - HGC 10	1x	100.002.989
Verbindungs- muffe - HGC 10	2x	100.002.980
Verbindungs- nippel HGC 10	2x	100.002.982
Runde Fussplatte HGC 10	2x	100.002.978
Kreuzkopf HGC 10	2x	100.002.966
Spreizkopf HGC 10	1x	100.002.968
Zylinderaufsatz HGC 10	1x	100.002.992
Kolbenaufsatz HGC 10	1x	100.002.991
Zylinderbuchse Adapter HGC 10	2x	100.002.969
Kolbenadapter HGC 10	2x	100.002.964
Handpumpe PA 04 H 2	1x	100.142.033
Schlauch - Mit Männliche Kupplung - H 2 SOU - 2M	1x	100.572.102
Manometerstecksatz Ø 60 - PA 04/09 Handpumpen	1x	100.182.213
Aufbewahrungskiste Aus Stahl	1x	150.581.001

