

## Igła Hubera Onco-Grip®

ONCO GRIP®	Średnica igły	Długość igły
● GN 1915 CT	19 G (1.1 mm)	15 mm
● GN 1920 CT	19 G (1.1 mm)	20 mm
● GN 1925 CT	19 G (1.1 mm)	25 mm
GN 1932 CT	19 G (1.1 mm)	32 mm
GN 1938 CT	19 G (1.1 mm)	38 mm
● GN 2015 CT	20 G (0.9 mm)	15 mm
● GN 2020 CT	20 G (0.9 mm)	20 mm
● GN 2025 CT	20 G (0.9 mm)	25 mm
GN 2032 CT	20 G (0.9 mm)	32 mm
GN 2038 CT	20 G (0.9 mm)	38 mm
● GN 2215	22 G (0.7 mm)	15 mm
● GN 2220	22 G (0.7 mm)	20 mm
● GN 2225	22 G (0.7 mm)	25 mm
GN 2232	22 G (0.7 mm)	32 mm
GN 2238	22 G (0.7 mm)	38 mm



Zestaw do wstrzyknień ciśnieniowych - Igła Hubera (kompatybilna z portem naczyniowym) wraz ze skrzydełkami, drenem 18cm, zaciskiem i złączem LuerLock, osłona przed samozakłuciem, szlif łyżeczkowy Zastosowanie:

- do wlewów
- możliwe w środowisku CT
- do podawania kontrastu
- do wstrzyknień ciśnieniowych – maksymalne ciśnienie – 325 psi
- nie zawiera lateksu i DEHP
- możliwość utrzymywania w porcie przez 7 dni
- klasa IIa