

# HW 200 (2SN)

Tubo flexible para agua caliente

**HANSA** **FLEX**

## Características

Campo de aplicación	Equipos de limpieza de alta presión
Norma	EN 853 2 SN
Capa interna	Goma sintética resistente al aceite, al agua y al calor
Inserción	dos capas trenzadas de alambre de acero altamente resistente a la tracción
Capa externa	Goma sintética ecológica
Color	negro
Temperatura min.	-10 °C
Temperatura max.	150 °C
Cambio de longitud	+2 % a -4 %.
Medios	Agua Aceite mineral (hasta + 100 °C) emulsiones de agua y aceite



## Nota

La modificación de la longitud del tubo flexible se determina en la verificación según EN ISO 1402 con presión máx. de servicio.

## Artículo

Denominación	DN*	Pulgadas	Tamaño	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Radio mín. de flexión (mm)
<b>HW 206</b>	6	1/4"	4	6,4	15,0	400,0	1840	100
<b>HW 208</b>	8	5/16"	5	7,9	16,6	400,0	1470	115
<b>HW 210</b>	10	3/8"	6	9,5	19,0	400,0	1320	130
<b>HW 213</b>	12	1/2"	8	12,7	22,2	400,0	1200	180

DN = diámetro nominal, ancho nominal