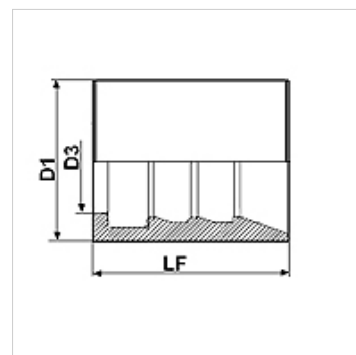


### Caratteristiche

<b>Tipo di sede</b>	Attacco maschio
<b>adatto per:</b>	1SN (HD 100, HD 100T, HF 100, HW 100) 1SC (KP 100 KP) 2SC (KP 200, KP 200PRO, KP 200S)
<b>Materiale</b>	Acciaio
<b>Protezione superficiale</b>	con rivestimento elettrolitico



### Nota

L'assegnazione del giunto femmina dipende dal tipo di tubo flessibile.

### Articolo

Denominazione	DN*	Size	pollice	D1 (mm)	D3 (mm)	LF (mm)
<b>PHD 104</b>	5	3	3/16"	17	8,5	26,0
<b>PHD 106</b>	6	4	1/4"	20	10,9	31,0
<b>PHD 108</b>	8	5	5/16"	21	12,8	31,0
<b>PHD 110</b>	10	6	3/8"	24	14,0	31,0
<b>PHD 113</b>	12	8	1/2"	28	18,3	35,0
<b>PHD 116</b>	16	10	5/8"	31	21,6	36,0
<b>PHD 120</b>	19	12	3/4"	35	24,8	42,5
<b>PHD 125</b>	25	16	1"	42	30,5	50,5
<b>PHD 132</b>	31	20	1.1/4"	52	37,7	59,0
<b>PHD 140</b>	38	24	1.1/2"	58	44,2	63,0
<b>PHD 150</b>	51	32	2"	71	57,2	70,0

DN = diametro nominale, larghezza nominale