

# W45 HMO HJOF

Einschraub-Stutzen, Winkel 45°

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Anschluss 1</b>	metrisches Außengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 1</b>	O-Ring-Abdichtung am Einschraub-Stutzen
<b>Anschluss 2</b>	ORFS-Außengewinde
<b>Dichtform 2</b>	flachdichtend mit O-Ring
<b>Bauart</b>	Einschraub-Stutzen richtungseinstellbar
<b>Bauform</b>	Winkel 45°
<b>Werkstoff</b>	Stahl
<b>Oberfläche</b>	galvanisch beschichtet



## Artikel

Bezeichnung	G1	G2	SW (mm)	S1	OR1	OR2
<b>W45 HMO 12 HJOF 04</b>	M 12 x 1,5	9/16" -18 UNF	14	17	9,30 x 2,30	7,65 x 1,78
<b>W45 HMO 16 HJOF 06</b>	M 16 x 1,5	11/16" -16 UN	19	22	13,30 x 2,30	9,25 x 1,78
<b>W45 HMO 18 HJOF 08</b>	M 18 x 1,5	13/16" -16 UN	19	24	15,30 x 2,30	12,42 x 1,78
<b>W45 HMO 22 HJOF 10</b>	M 22 x 1,5	1" -14 UNS	27	27	19,30 x 2,30	15,60 x 1,78
<b>W45 HMO 27 HJOF 12</b>	M 27 x 2	1.3/16" -12 UN	30	32	23,47 x 2,95	18,77 x 1,78
<b>W45 HMO 33 HJOF 16</b>	M 33 x 2	1.7/16" -12 UN	36	41	29,74 x 2,95	23,53 x 1,78
<b>W45 HMO 42 HJOF 20</b>	M 42 x 2	1.11/16" -12 UN	41	50	38,00 x 3,00	29,87 x 1,78
<b>W45 HMO 48 HJOF 24</b>	M 48 x 2	2" -12 UN	50	55	44,04 x 3,53	37,82 x 1,78

SW, S1, S2 = Schlüsselweite