

# XV RD HB OS

Niple de crivo

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicação</b>	em obras, em mineração e na construção de túneis
<b>Conexão 1</b>	Rosca externa redonda
<b>Conexão 2</b>	Rosca externa BSP cilíndrica
<b>Norma</b>	DIN 20037
<b>Fluidos</b>	Ar comprimido, água
<b>Material</b>	Aço



## Descrição

apropriada para uniões roscadas de adaptador cônico

## Artigo

Descrição	Modelo	G1	G2	Comprimento (mm)	Cone	SW (mm)	Pressão operacional bar
XVRD 32 HB 20 OS	sem crivo	Rd 32 x 1/8"	Rosca 3/4" -14	48	1:3	32	PN 25
XVRD 38 HB 25 OS	sem crivo	Rd 38 x 1/8"	Rosca 1" -11	54	1:3	41	PN 25
XVRD 46 HB 25 OS	sem crivo	Rd 46 x 1/6"	Rosca 1" -11	58	1:3	46	PN 25
XVRD 46 HB 32 OS	sem crivo	Rd 46 x 1/6"	Rosca 1.1/4" -11	58	1:3	46	PN 25
XVRD 46 HB 40 OS	sem crivo	Rd 46 x 1/6"	Rosca 1.1/2" -11	63	1:3	50	PN 25
XVRD 55 HB 32 OS	sem crivo	Rd 55 x 1/6"	Rosca 1.1/4" -11	63	1:3	55	PN 25
XVRD 55 HB 40 OS	sem crivo	Rd 55 x 1/6"	Rosca 2" -11	68	1:3	55	PN 25
XVRD 55 HB 50 OS	sem crivo	Rd 55 x 1/6"	Rosca 2" -11	68	1:3	75	PN 25
XVRD 62 HB 40 OS	sem crivo	Rd 62 x 1/6"	Rosca 1.1/2" -11	75	1:3	65	PN 25
XVRD 62 HB 50 OS	sem crivo	Rd 62 x 1/6"	Rosca 2" -11	75	1:3	75	PN 25
XVRD 75 HB 40 OS	sem crivo	Rd 75 x 1/6"	Rosca 1.1/2" -11	80	1:3	75	PN 25
XVRD 75 HB 50 OS	sem crivo	Rd 75 x 1/6"	Rosca 2" -11	85	1:3	75	PN 25

G1, G2 = rosca das conexões 1 ou 2 - SW = tamanho da chave